****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2015年12月10日**

目 录

[一. 钢材 1](#_Toc437435981)

[1.1全国钢材行情 1](#_Toc437435982)

[1.1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc437435983)

[10日全国主要城市线材价格汇总 1](#_Toc437435984)

[10日全国主要城市HRB400螺纹钢价格汇总 1](#_Toc437435985)

[10日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc437435986)

[10日全国主要城市热轧板卷价格汇总 2](#_Toc437435987)

[10日全国主要城市冷轧板卷价格汇总 3](#_Toc437435988)

[10日全国主要城市工角槽钢价格汇总 3](#_Toc437435989)

[10日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc437435990)

[10日全国主要城市无缝管价格汇总 4](#_Toc437435991)

[10日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc437435992)

[10日全国主要城市镀锌管价格汇总 5](#_Toc437435993)

[1.1.2全国主要城市钢材价格(2015年12月10日) 6](#_Toc437435994)

[A、华北地区钢材价格行情 6](#_Toc437435995)

[京津地区 6](#_Toc437435996)

[河北地区 8](#_Toc437435997)

[内蒙地区 13](#_Toc437435998)

[山西地区 16](#_Toc437435999)

[B、华中地区钢材价格行情 19](#_Toc437436000)

[河南地区 19](#_Toc437436001)

[湖南地区 24](#_Toc437436002)

[湖北地区 26](#_Toc437436003)

[安徽地区 31](#_Toc437436004)

[江西地区 35](#_Toc437436005)

[C、华东地区钢材价格行情 39](#_Toc437436006)

[上海地区 39](#_Toc437436007)

[浙江地区 43](#_Toc437436008)

[江苏地区 50](#_Toc437436009)

[山东地区 64](#_Toc437436010)

[福建地区 69](#_Toc437436011)

[D、华南地区钢材价格行情 76](#_Toc437436012)

[广东地区 76](#_Toc437436013)

[广西地区 84](#_Toc437436014)

[海南地区 88](#_Toc437436015)

[E、东北地区钢材价格行情 89](#_Toc437436016)

[黑龙江地区 89](#_Toc437436017)

[吉林地区 91](#_Toc437436018)

[辽宁地区 92](#_Toc437436019)

[F、西北地区钢材价格行情 95](#_Toc437436020)

[陕西地区 95](#_Toc437436021)

[甘肃地区 99](#_Toc437436022)

[青海地区 102](#_Toc437436023)

[宁夏地区 103](#_Toc437436024)

[新疆地区 104](#_Toc437436025)

[G、西南地区钢材价格行情 106](#_Toc437436026)

[1.1.3钢材走势图（2014-2015） 122](#_Toc437436027)

[HRB400螺纹钢价格走势图 122](#_Toc437436028)

[Q235热卷价格走势图 122](#_Toc437436029)

[1.1.4钢材期货周汇总 123](#_Toc437436030)

[1.2全国钢厂调价汇总 124](#_Toc437436031)

[建材调价汇总 124](#_Toc437436032)

[板材调价汇总 124](#_Toc437436033)

[型材调价汇总 124](#_Toc437436034)

[1.3全国钢材市场动态 126](#_Toc437436035)

[1.3.1钢材预警 126](#_Toc437436036)

[中国钢材需求20年首降 钢铁或进入减量发展阶段 126](#_Toc437436037)

[1.3.2市场评论 127](#_Toc437436038)

[钢材市场冬天还不够冷 127](#_Toc437436039)

[二、钢制品价格行情 128](#_Toc437436040)

[2.1钢绞线 128](#_Toc437436041)

[2.2废钢 129](#_Toc437436042)

[12月10日全国重型废钢市场价格行情 129](#_Toc437436043)

[三、全国水泥价格行情 （十二月份第二周） 130](#_Toc437436044)

[华北地区水泥价格-京津冀晋蒙 130](#_Toc437436045)

[华北地区综合价 134](#_Toc437436046)

[东北地区水泥价格-黑吉辽 134](#_Toc437436047)

[东北地区综合价 137](#_Toc437436048)

[华中地区水泥价格-豫鄂湘 137](#_Toc437436049)

[华中地区综合价 140](#_Toc437436050)

[西北地区水泥价格-陕甘青宁新 140](#_Toc437436051)

[西北地区综合价 145](#_Toc437436052)

[华东地区水泥价格-沪鲁浙苏赣皖闽 145](#_Toc437436053)

[华东地区综合价 150](#_Toc437436054)

[华南地区水泥价格-粤桂琼 151](#_Toc437436055)

[华南地区综合价 153](#_Toc437436056)

[西南地区水泥价格-云贵川渝藏 153](#_Toc437436057)

[西南地区综合价 157](#_Toc437436058)

[3.1水泥资讯（十二月份第二周） 158](#_Toc437436059)

[下游需求持续下滑 水泥价格暂稳 158](#_Toc437436060)

[四、木材价格（2015年12月10日报价） 162](#_Toc437436061)

[2015 年第四季度木材综合出厂价 162](#_Toc437436062)

[五、油品 163](#_Toc437436063)

[2015年12月10日汽柴油价格行情 163](#_Toc437436064)

[5.1、国际原油30天价格走势图(11月3日-12月3日) 164](#_Toc437436065)

[5.2、国际原油100天价格走势图 164](#_Toc437436066)

[六、外加剂及纤维价格 165](#_Toc437436067)

[外加剂价格表 165](#_Toc437436068)

[七、电线电缆价格信息： 166](#_Toc437436069)

[八．沥青及防水材料-品牌价格表 176](#_Toc437436070)

[8.1．沥青及防水材料-常规价格表 178](#_Toc437436071)

[九、粉煤灰/矿粉价格 180](#_Toc437436072)

[十、周转材料 181](#_Toc437436073)

[十一、电杆、机柱、支柱 182](#_Toc437436074)

[十二、管材 185](#_Toc437436075)

[十三、动力、润滑油、气体、水电 189](#_Toc437436076)

[十四、焊接材料 189](#_Toc437436077)

[十五、钢轨 191](#_Toc437436078)

[十六、其他材料综合价（管桩、土工、火工品、接触线） 192](#_Toc437436079)

# 钢材

# 1.1全国钢材行情

# 1.1.1全国主要钢材品种行情

## 10日全国主要城市线材价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 线材 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 贵阳 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 均价 |
| 6.5高线HPB300 | - | 2020 | 2000 | - | 2080 | 2100 | 1890 | 2120 | 1870 | 1870 | 2030 | 1890 | 1830 | 1760 | 1990 | 1890 | 1950 | 2230 | 2210 | 2110 | 2570 | 2100 | 2000 | 2280 | 2035 |
| 涨跌 | - | -10 | -20 | - | -10 | -20 | -20 | -10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -40 | -30 | 0 | -10 | -20 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | 0 | -10 |
| 产地 | - | 中天 | 马钢 | - | 马钢 | 三钢 | 南钢 | 韶钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 信钢 | 河北钢铁 | 河北钢铁 | 首钢长治 | 首钢长治 | 北台 | 西钢 | 达钢 | 达钢 | 水钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 八钢 | - |
| 8.0高线HPB300 | 1940 | 2020 | 1920 | 1860 | 2080 | 1990 | 1890 | 2090 | 1870 | 1870 | 2030 | 1750 | 1810 | 1760 | 1990 | 1840 | 1920 | 2200 | 2160 | 2110 | 2570 | 2050 | 1970 | 2280 | 1998 |
| 涨跌 | 0 | -10 | -20 | 0 | -10 | -20 | -20 | -10 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | -40 | -30 | 0 | -10 | -30 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | 0 | -10 |
| 产地 | 中天 | 中天 | 萍钢 | 张钢 | 马钢 | 三钢 | 萍钢 | 韶钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 信钢 | 河北钢铁 | 河北钢铁 | 首钢长治 | 首钢长治 | 北台 | 西钢 | 达钢 | 达钢 | 水钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 八钢 | - |

## 10日全国主要城市HRB400螺纹钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 螺纹钢 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 南宁 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 贵阳 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 均价 |
| HRB400 12MM | 1860 | 1880 | 1940 | 1810 | 2030 | 2070 | 1910 | 2120 | 2360 | 2150 | 1900 | 1970 | 1620 | 1670 | 1850 | 2180 | 1930 | 1930 | 2230 | 2210 | 2240 | 2720 | 2050 | 2090 | 2480 | 2048 |
| 涨幅 | 0 | -20 | 0 | 0 | -20 | -10 | -20 | -30 | -10 | -10 | +20 | 0 | -30 | -10 | -30 | -10 | -20 | -10 | -20 | -10 | 0 | 0 | +10 | 0 | 0 | -9 |
| 产地 | 申特 | 中天 | 永钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢 | 萍钢 | 柳钢 | 韶钢 | 涟钢 | 新兴铸管 | 安钢 | 河北钢铁 | 河北钢铁 | 邯钢 | 首钢长治 | 新抚钢 | 西钢 | 达钢 | 威钢 | 水钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 八钢 | - |
| 计重方式 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 过磅 | 过磅 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 过磅 | 理计 | 理计 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | - |
| 30天均价 | 1915 | 1990 | 2084 | 1945 | 2186 | 2130 | 2014 | 2209 | 2405 | 2265 | 2000 | 2081 | 1811 | 1838 | 1984 | 2310 | 2010 | 1965 | 2310 | 2294 | 2315 | 2729 | 2063 | 2185 | 2460 | 2139 |
| HRB400 20MM | 1730 | 1730 | 1800 | 1740 | 1930 | 1950 | 1800 | 1990 | 2170 | 1950 | 1760 | 1850 | 1620 | 1680 | 1730 | 1990 | 1850 | 1830 | 2130 | 2100 | 2100 | 2500 | 1980 | 1890 | 2230 | 1921 |
| 涨幅 | -10 | -20 | 0 | 0 | -20 | -10 | -20 | -30 | -10 | -10 | 0 | 0 | -30 | 0 | -20 | -10 | -10 | -10 | -20 | -10 | 0 | 0 | -10 | 0 | 0 | -10 |
| 产地 | 中天 | 中天 | 沙钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢 | 萍钢 | 柳钢 | 韶钢 | 涟钢 | 萍钢 | 安钢 | 河北钢铁 | 河北钢铁 | 邯钢 | 首钢长治 | 新抚钢 | 西钢 | 达钢 | 威钢 | 水钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 八钢 | - |
| 计重方式 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 过磅 | 过磅 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | 过磅 | 理计 | 理计 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 理计 | 理计 | 理计 | 理计 | - |
| 30天均价 | 1815 | 1841 | 1943 | 1870 | 2074 | 2008 | 1904 | 2076 | 2209 | 2060 | 1880 | 1969 | 1806 | 1812 | 1869 | 2120 | 1889 | 1865 | 2211 | 2184 | 2175 | 2509 | 2033 | 1985 | 2210 | 2012 |

## 10日全国主要城市中厚板价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中板 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 均价 |
| 普8mm | 2030 | 1970 | - | 1970 | 2100 | 2320 | 2080 | 2380 | 2120 | 2420 | 2160 | - | 2020 | 1930 | 2060 | 2040 | 2280 | 2510 | 2210 | 2530 | 2110 | 2380 | 2430 | 2192 |
| 涨跌 | 0 | +10 | - | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | +10 | 0 | - | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | -30 | -4 |
| 产地 | 马钢 | 兆顺 | - | 济钢 | 马钢 | 三钢 | 新余 | 韶钢 | 新余 | 邯钢 | 邯钢 | - | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 天钢 | 天钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 | - |
| 普20mm | 1770 | 1810 | 1760 | 1770 | 1820 | 2000 | 1910 | 2040 | 1900 | 1850 | 1770 | 1790 | 1720 | 1670 | 1800 | 1820 | 1950 | 2000 | 1900 | 2220 | 1770 | 1860 | 2160 | 1872 |
| 涨跌 | 0 | +10 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | +10 | 0 | 0 | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | -30 | -3 |
| 产地 | 马钢 | 兆顺 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢 | 新余 | 韶钢 | 湘钢 | 鄂钢 | 安阳 | 敬业 | 天钢 | 敬业 | 临钢 | 天钢 | 天钢 | 酒钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 | - |
| 低合金20mm | 1960 | 1910 | 1860 | 1900 | 1920 | 2150 | 2020 | 2200 | 2050 | 1930 | 1870 | 1920 | 1920 | 1780 | 1970 | 1980 | 2170 | 2120 | 2060 | 2350 | 1860 | 2040 | 2280 | 2009 |
| 涨跌 | 0 | +10 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | -10 | 0 | -30 | -4 |
| 产地 | 马钢 | 长达 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢 | 新余 | 韶钢 | 湘钢 | 鄂钢 | 安阳 | 敬业 | 天钢 | 敬业 | 太钢 | 天钢 | 天钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 | - |

## 10日全国主要城市热轧板卷价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 热轧 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 邯郸 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 平均价 |
| 3.0热轧板卷 | 1900 | 1940 | 1910 | 1930 | 1960 | 2080 | 2010 | 1980 | 1990 | 1860 | 1800 | 1740 | 1730 | 1820 | 1960 | 1730 | 1830 | 1860 | 2110 | 2060 | 2230 | 1770 | 1910 | 2050 | 1923 |
| 涨跌 | 0 | +20 | 0 | 0 | +10 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | +10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 |
| 备注 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | - |
| 主导钢厂 | 日照 | 通钢 | 沙钢 | 邯钢 | 马钢 | 本钢 | 新钢 | 鞍钢 | 涟钢 | 武钢 | 太钢 | 承钢 | 唐钢 | 唐钢 | 邯宝 | 太钢 | 本钢 | 鞍钢 | 攀钢 | 攀钢 | 攀钢 | 八钢 | 包钢 | 八钢 | - |
| 4.75热轧板卷 | 1820 | 1910 | 1830 | 1780 | 1900 | 1980 | 1890 | 1950 | 1940 | 1800 | 1800 | 1700 | 1700 | 1820 | 1830 | 1730 | 1790 | 1800 | 1970 | 2000 | 2130 | 1680 | 1760 | 2050 | 1856 |
| 涨跌 | 0 | +10 | 0 | 0 | +10 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | -2 |
| 备注 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 |
| 主导钢厂 | 日钢 | 沙钢 | 沙钢 | 邯钢 | 马钢 | 本钢 | 新钢 | 柳钢 | 涟钢 | 武钢 | 太钢 | 包钢 | 承钢 | 唐钢 | 邯钢 | 太钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 重钢 | 攀钢 | 攀钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 | - |

## 10日全国主要城市冷轧板卷价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 冷轧 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 青岛 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 均价 |
| 0.5mm | 2700 | 2490 | - | - | 2480 | - | - | - | 3040 | - | 2630 | - | - | - | - | - | - | - | 2760 | 2620 | 2980 | 2620 | - | 2770 | 2709 |
| 涨跌 | 0 | +30 | - | - | 0 | - | - | - | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | +3 |
| 备注 | 卷价 | 卷价 | - | - | 卷价 | - | - | - | 卷价 | - | 盒板 | - | - | - | - | - | - | - | 卷价 | 盒板 | 盒板 | 卷价 | - | 卷价 | - |
| 主导钢厂 | 首钢 | 邯钢 | - | - | 邯钢 | - | - | - | 包钢 | - | 武钢 | - | - | - | - | - | - | - | 攀钢 | 攀钢 | 攀钢 | 包钢 | - | 八钢 | - |
| 1.0mm | 2280 | 2280 | 2320 | 2160 | 2250 | 2450 | 2330 | 2280 | 2450 | 2320 | 2170 | 2300 | 2530 | 2210 | 2800 | 2590 | 2390 | 2550 | 2410 | 2300 | 2580 | 2370 | 2600 | 2720 | 2401 |
| 涨跌 | 0 | +30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | +50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -30 | 0 | +1 |
| 备注 | 板价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | 盒板 | 卷价 | 盒板 | 盒板 | 卷价 | 卷价 | 盒板 | 盒板 | 盒板 | 卷价 | 卷价 | 卷价 | - |
| 主导钢厂 | 鞍钢 | 邯钢 | 马钢 | 济钢 | 邯钢 | 马钢 | 本钢 | 涟钢 | 鞍钢 | 涟钢 | 武钢 | 武钢 | 鞍钢 | 首钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 攀钢 | 攀钢 | 攀钢 | 包钢 | 酒钢 | 八钢 | - |

## 10日全国主要城市工角槽钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 型材 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 均价 |
| 50\*5角钢 | 2020 | 2210 | 2140 | 1920 | 2010 | 2020 | 2360 | 2330 | 2250 | 2090 | 2000 | 1820 | 2000 | 1800 | 1970 | 2010 | 2120 | 2370 | 2410 | 2400 | 2320 | 2460 | 2430 | 2150 |
| 涨跌 | -20 | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -5 |
| 主导钢厂 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 安钢 | 马钢 | 唐山正丰 | 南钢 | 冀丰 | 安钢 | 安钢 | 安钢 | 首钢 | 兆博 | 唐山 | 兆博 | 通钢 | 通钢 | 安阳 | 安阳 | 昆钢 | 安钢 | 安钢 | 八钢 | - |
| 16＃槽钢 | 1960 | 2120 | 2080 | 1980 | 1940 | 2030 | 2400 | 2260 | 2350 | 2290 | 2160 | 1860 | 1760 | 1800 | 1960 | 1910 | 2040 | 2250 | 2080 | 2550 | 2240 | 2600 | 2330 | 2128 |
| 涨跌 | -20 | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -20 | 0 | +10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -5 |
| 主导钢厂 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 济钢 | 马钢 | 唐山鑫诚 | 马钢 | 柳钢 | 马钢 | 马钢 | 济钢 | 中德 | 江天 | 唐山 | 江天 | 阿钢 | 阿钢 | 阿钢 | 阿钢 | 柳钢 | 河北东山 | 鞍山宝得 | 八钢 | - |
| 25＃工字钢 | 2080 | 2270 | 2180 | 2110 | 2040 | 2300 | 2300 | 2410 | 2520 | 2420 | 2370 | 1900 | 1900 | 1800 | 2420 | 2000 | 2050 | 2450 | 2400 | 2560 | 2480 | 2600 | 2400 | 2259 |
| 涨跌 | -20 | -10 | 0 | 0 | -20 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -20 | 0 | -4 |
| 主导钢厂 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 武钢 | 日照 | 莱钢 | 日照 | 莱钢 | 包钢 | 莱钢 | 津西 | 唐山 | 唐山 | 莱钢 | 东四 | 宝得 | 日照 | 日照 | 日照 | 日照 | 莱钢 | 海城 | - |

## 10日全国主要城市H型钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| H型钢 | 上海 | 北京 | 天津 | 杭州 | 无锡 | 唐山 | 济南 | 太原 | 福州 | 成都 | 郑州 | 西安 | 鞍山 | 广州 | 均价 |
| 200\*100 | 1920 | 1930 | 1920 | 2190 | 1900 | 1920 | 2010 | 2130 | 2040 | 2200 | - | 2340 | 2110 | 2200 | 2062 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -50 | -30 | - | 0 | 0 | 0 | -6 |
| 产地 | 马钢 | 莱\日 | 莱\日 | 马钢 | 莱钢 | 莱\日 | 津西 | 莱钢 | 日照 | 莱钢 | - | 莱钢 | 津西 | 津西 | - |
| 300\*300 | 1930 | 1980 | 1970 | 2270 | 1990 | 1970 | 2090 | 2300 | 2190 | 2290 | 2100 | 2410 | 2200 | 2320 | 2143 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -50 | -10 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5 |
| 产地 | 马钢 | 马\莱 | 马\莱 | 马钢 | 马钢 | 津西 | 津西 | 莱钢 | 日照 | 马钢 | 莱钢 | 莱钢 | 津西 | 马钢 | - |
| 400\*200 | 1930 | 1980 | 1970 | 2160 | 1930 | 1970 | 2090 | 2230 | 2190 | 2270 | 2130 | 2120 | 2150 | 2260 | 2098 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -50 | -10 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5 |
| 产地 | 马钢 | 莱\津 | 莱\津 | 莱钢 | 莱钢 | 津西 | 津西 | 长治 | 日照 | 莱钢 | 马钢 | 首钢长治 | 津西 | 马钢 | - |
| 588\*300 | 1990 | 2010 | 2000 | 2370 | 2000 | 1990 | 2110 | 2320 | 2250 | 2330 | 2130 | 2460 | - | 2330 | 2176 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -50 | -10 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5 |
| 产地 | 马钢 | 莱\津 | 莱\津 | 马钢 | 莱钢 | 津西 | 津西 | 莱钢 | 日照 | 马钢 | 莱钢 | 莱钢 | 津西 | 津西 | - |

## 10日全国主要城市无缝管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 无缝管 | 上海 | 杭州 | 南京 | 无锡 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 廊坊 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 西安 | 兰州 | 平均价 |
| 108\*4.5（8162） | 2400 | 2400 | 2450 | 2600 | 2400 | 2550 | 2750 | 2700 | 3050 | 2500 | 2550 | 2300 | 2550 | 2550 | 2550 | 2700 | 3200 | 2950 | 3000 | 2750 | 2700 | 2648 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | -50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -2 |
| 产地 | 山东 | 杭州 | 山东 | 无锡 | 山东 | 山东 | 山东 | 洪都 | 山东 | 山东 | 山东 | 山东 | 山东 | 山东 | 山东 | 鞍钢 | 磐石 | 重无 | 攀成钢 | 洪都 | 山东 | - |
| 219\*6（8162） | 2550 | 2650 | 2650 | 2650 | 2550 | 2800 | 2800 | 2700 | 3150 | 2650 | 2650 | 2400 | 2650 | 2500 | 2600 | 2650 | 3200 | 2950 | 2900 | 2700 | 2800 | 2721 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | -50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -3 |
| 产地 | 山东 | 无锡 | 安徽 | 振达 | 山东 | 无锡 | 山东 | 新冶特 | 山东 | 新冶特 | 新冶特 | 申昊 | 山东 | 山东 | 山东 | 鞍钢 | 鞍钢 | 攀成钢 | 攀成钢 | 新冶钢 | 山东 | - |

## 10日全国主要城市焊管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 直缝焊管 | 上海 | 杭州 | 南京 | 北京 | 天津 | 唐山 | 广州 | 武汉 | 沈阳 | 长春 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 西安 | 兰州 | 平均价 |
| 1.5寸\*3.25 | 2120 | 2130 | 2270 | 1970 | 1870 | 1840 | 2150 | 2050 | 1930 | 2010 | 2040 | 2220 | 2390 | 2130 | 2250 | 2091 |
| 涨幅 | - | -10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -1 |
| 产地 | 唐山 | 华岐 | 华岐 | 京华 | 友发 | 友发 | 广州 | 正大 | 雷明 | 吉林华歧 | 吉林华岐 | 华歧 | 华岐 | 友发 | 友发 | - |
| 4寸\*3.75 | 2120 | 2160 | 2250 | 1950 | 1850 | 1820 | 2150 | 2040 | 1910 | 1990 | 2020 | 2300 | 2440 | 2100 | 2200 | 2087 |
| 涨幅 | - | -10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 华岐 | 国强 | 华岐 | 增洲 | 友发 | 增洲 | 广州 | 正大 | 雷明 | 吉林华歧 | 吉林华岐 | 华岐 | 华岐 | 友发 | 友发 | - |
| 备注 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | - |

## 10日全国主要城市镀锌管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 镀锌焊管 | 上海 | 济南 | 北京 | 天津 | 唐山 | 郑州 | 长沙 | 乐从 | 沈阳 | 大连 | 重庆 | 成都 | 西安 | 兰州 | 平均价 |
| 1.5寸\*3.25 | 3000 | 2750 | 2760 | 2520 | 2510 | 2670 | 3250 | 3000 | 2600 | 2630 | 2870 | 3060 | 3100 | 2920 | 2831 |
| 涨幅 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5 |
| 产地 | 金洲 | 友发 | 利达 | 友发 | 正金元 | 友发 | 友发 | 乐从 | 正金元 | 正金元 | 华歧 | 华歧 | 利达 | 君诚 | - |
| 4寸\*3.75 | 2590 | 2500 | 2500 | 2230 | 2240 | 2400 | 3050 | 2950 | 2410 | 2430 | 2700 | 2840 | 2850 | 2700 | 2599 |
| 涨幅 | -50 | 0 | 0 | 0 | 0 | -60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -8 |
| 产地 | 友发 | 友发 | 利达 | 友发 | 正金元 | 友发 | 友发 | 乐从 | 正金元 | 正金元 | 华歧 | 华歧 | 利达 | 君诚 | - |
| 备注 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 过磅 | 理计 | 过磅 | - |

# 1.1.2全国主要城市钢材价格(2015年12月10日)

## A、华北地区钢材价格行情

## 京津地区

**北京钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 九江 | 1750 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 九江 | 1720 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 河北钢铁 | 1640 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东华钢铁 | 1620 | -10 | 12加价20 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 1620 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1640 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф20 | HRB400E | 河北钢铁 | 1640 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф22 | HRB400E | 河北钢铁 | 1640 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1640 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 东华钢铁 | 1620 | -10 | Ф16加价40 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东海特钢 | 1620 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 河北钢铁 | 1750 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 九江 | 1730 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 东海特钢 | 1730 | -20 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 临钢 | 1790 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 1780 | -10 | 锰板加价150暂缺 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 河北敬业 | 1930 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 河北敬业 | 1840 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 河北敬业 | 1790 | -10 | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 1820 | -10 |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235 | 唐山 | 1820 | -10 |  |
| 槽钢 | 80\*43\*5.0 | Q235 | 唐山 | 1820 | -10 |  |
| 槽钢 | 100\*48\*5.3 | Q235 | 唐山 | 1820 | -10 |  |
| 槽钢 | 140\*58\*6.0 | Q235 | 唐山 | 1860 | -10 |  |
| 槽钢 | 160\*63\*6.5 | Q235 | 唐山 | 1860 | -10 |  |
| 工字钢 | 200\*100\*7.0 | Q235 | 津西 | 1880 | -10 | 无货 |
| 工字钢 | 220\*110\*7.5 | Q235 | 津西 | 1900 | -10 | 无货 |
| 工字钢 | 320\*130\*9.5 | Q235 | 津西 | 1960 | -10 | 无货 |
| 工字钢 | 250\*116\*8.0 | Q235 | 唐山 | 1900 | -10 | 无货 |

**天津钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB235 | 九江 | 1780 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB235 | 九江 | 1830 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 河北钢铁 | 1810 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 九江 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 轧二 | 1940 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 轧三 | 1940 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -60 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东华钢铁 | 1670 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 1670 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 轧三 | 1980 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 津西 | 1650 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 轧二 | 1930 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 轧三 | 1930 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф18 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф20 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -50 |  |
| 螺纹钢 | Ф22 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1680 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 东华钢铁 | 1660 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 津西 | 1640 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东海特钢 | 1660 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 轧二 | 2000 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 轧三 | 2000 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -50 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -70 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东华钢铁 | 1710 | -50 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 1710 | -50 |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 河北钢铁 | 1770 | -30 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 东海特钢 | 1750 | -30 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 九江 | 1750 | -30 |  |
| 圆钢 | Φ12-14 | Q235 | 石横 | 2030 | -20 |  |
| 圆钢 | Ф16 | Q235 | 凌钢 | 1960 | -20 |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2030 | - | 理计 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 1900 | - | 理计 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 1790 | - | 理计 |
| 普中板 | 14 | Q235B | 天钢 | 1750 | - | 理计 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 1730 | - | 理计 |
| 普中板 | 22 | Q235B | 天钢 | 1750 | - | 理计 |
| 普中板 | 25 | Q235B | 天钢 | 1750 | - | 理计 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 天钢 | 1750 | - | 理计 |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 敬业 | 1750 | -10 | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235 | 仁翼 | 2050 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 仁翼 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 56\*56\*4 | Q235 | 仁翼 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 63\*63\*5 | Q235 | 仁翼 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 70\*70\*5 | Q235 | 仁翼 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 75\*75\*5 | Q235 | 仁翼 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*6 | Q235 | 仁翼 | 2200 | - |  |
| 角钢 | 90\*90\*6 | Q235 | 仁翼 | 2200 | - |  |
| 槽钢 | 160\*63\*6.5 | Q235 | 江天 | 1760 | +10 | 货少 |
| 槽钢 | 200\*75\*9.0 | Q235 | 江天 | 1770 | +10 |  |
| 槽钢 | 250\*78\*7.0 | Q235 | 江天 | 1820 | +10 |  |
| 槽钢 | 280\*82\*7.5 | Q235 | 江天 | 1820 | +10 | 货少 |
| 槽钢 | 300\*85\*7.5 | Q235 | 江天 | 1880 | +10 |  |
| 槽钢 | 320\*88\*8.0 | Q235 | 江天 | 1920 | +10 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 1790 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 10-12# | Q235 | 唐山 | 1850 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 16-18# | Q235 | 唐山 | 1820 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 250\*116\*8.0 | Q235 | 唐山 | 1900 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 280\*122\*8.5 | Q235 | 唐山 | 2030 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 63\*40\*4.8 | Q235 | 唐山 | 1810 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 80\*43\*5.0 | Q235 | 唐山 | 1780 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 100\*48\*5.3 | Q235 | 唐山 | 1770 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 220\*79\*9.0 | Q235 | 唐山 | 1860 | - | 过磅 |

## 河北地区

**石家庄钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 河北钢铁 | 2210 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 邯钢 | 1960 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB235 | 明芳 | 1980 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 河北钢铁 | 2100 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 首钢长治 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 河北钢铁 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 邯钢 | 2060 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 新兴铸管 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 河北钢铁 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 邯钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 新兴铸管 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 邯钢 | 1970 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 新兴铸管 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1990 | - | Ф18:2020 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 邯钢 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 新兴铸管 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 河北钢铁 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 邯钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新兴铸管 | 2000 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 河北钢铁 | 2110 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 邯钢 | 1970 | -20 | 带“E”标加20元/吨 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 新兴铸管 | 2020 | - | 无货 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 1930 | - | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 敬业 | 1810 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 敬业 | 1710 | - |  |
| 普中板 | 14 | Q235B | 敬业 | 1670 | - | 货少 |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 敬业 | 1670 | - | 货少 |
| 普中板 | 30 | Q235B | 敬业 | 1670 | - | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235 | 唐山 | 1850 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*4 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 槽钢 | 160\*65\*8.5 | Q235 | 江天 | 1800 | - | 唐山资源价格 |
| 槽钢 | 140\*58\*6.0 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 槽钢 | 160\*65\*8.5 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 槽钢 | 200\*75\*9.0 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 工字钢 | 250\*116\*8.0 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 工字钢 | 40# | Q235 | 津西 | 2220 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 45# | Q235 | 津西 | 2380 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 56# | Q235 | 津西 | 2350 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 63# | Q235 | 津西 | 2850 | - | 过磅 |

**张家口钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 河北钢铁 | 1990 | - | 无货 |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 河北钢铁 | 1890 | - |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 河北钢铁 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 河北钢铁 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 河北钢铁 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1760 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18 | HRB400E | 河北钢铁 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф20 | HRB400E | 河北钢铁 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф22 | HRB400E | 河北钢铁 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 河北钢铁 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 河北钢铁 | 1840 | - |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 河北钢铁 | 1890 | - |  |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400 | 河北钢铁 | 1890 | - |  |

**邯郸钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 邯钢 | 1630 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 邯钢 | 1770 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 新兴铸管 | 1790 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 邯钢 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 新兴铸管 | 1770 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 邯钢 | 1680 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 新兴铸管 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 邯钢 | 1630 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 新兴铸管 | 1670 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 邯钢 | 1690 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新兴铸管 | 1730 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 邯钢 | 1640 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 新兴铸管 | 1730 | 0 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 1950 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 邯钢 | 1830 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 邯钢 | 1730 | 10 |  |
| 中厚板 | 16-25 | Q235B | 邯钢 | 1660 | 10 |  |
| 中厚板 | 16-25 | Q235B | 元宝山 | 1650 | 10 |  |
| 中厚板 | 16-25 | Q235B | 文丰 | 1660 | 10 |  |
| 中厚板 | 16-25 | Q235B | 普阳 | 1660 | 10 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 午汲轧钢 | 1760 | -10 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 槽钢 | 120\*53\*5.5 | Q235 | 中德 | 1980 | -60 |  |
| 槽钢 | 160\*65\*6.5 | Q235 | 中德 | 1930 | -60 |  |
| 槽钢 | 200\*73\*7.0 | Q235 | 中德 | 1970 | -60 |  |
| 槽钢 | 80\*43\*5.0 | Q235 | 唐山 | 1800 | - |  |
| 槽钢 | 180\*68\*7.0 | Q235 | 河北东山 | 1750 | - |  |
| 槽钢 | 200\*73\*7.0 | Q235 | 河北东山 | 1770 | - |  |
| 槽钢 | 220\*77\*7.0 | Q235 | 河北东山 | 1820 | - |  |
| 槽钢 | 250\*78\*7.0 | Q235 | 河北东山 | 1820 | - |  |
| 槽钢 | 280\*82\*7.5 | Q235 | 河北东山 | 1820 | - |  |
| 槽钢 | 300\*85\*7.5 | Q235 | 河北东山 | 1920 | - |  |
| 工字钢 | 200\*100\*7.0 | Q235 | 中德 | 1990 | -60 |  |
| 工字钢 | 220\*110\*7.5 | Q235 | 中德 | 1990 | -60 |  |
| 工字钢 | 200\*100\*7.0 | Q235 | 东山 | 1780 | - |  |
| 工字钢 | 250\*116\*8.0 | Q235 | 中德 | 1990 | -60 |  |
| 矿工钢 | 12# | Q235 | 中德 | 2150 | -50 |  |

**唐山钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 唐钢 | 1900 | - | 北京外调河钢（承、宣）价格Ф6.5:1950 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 国义 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 唐钢 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 唐银 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 唐钢 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 唐银 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 1850 | - | 过磅 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 唐钢 | 1720 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 唐银 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 唐钢 | 1690 | - | 货少Ф18:1740Ф20:1730 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 唐银 | 1690 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 东海特钢 | 1820 | - | 过磅 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 唐钢 | 1800 | - | 货少32无货 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 1870 | - | 过磅 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 唐钢 | 1850 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 唐银 | 1830 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 东海特钢 | 1770 | - | 过磅 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 唐钢 | 1790 | -10 | 无货 |
| 普中板 | 14 | Q235B | 唐钢 | 1730 | -10 |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 唐钢 | 1730 | -10 |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 文丰 | 1720 | - |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 敬业 | 1720 | - |  |
| 普中板 | 30 | Q235B | 唐钢 | 1700 | -10 |  |
| 普中板 | 40 | Q235B | 唐钢 | 1700 | -10 |  |
| 热轧H型钢 | 198\*99\*4\*7 | Q235 | 鑫亿源 | 1860 | - | 理计 |
| 热轧H型钢 | 100\*100\*6\*8 | Q235 | 鑫亿源 | 1860 | - | 理计 |
| 热轧H型钢 | 125\*125\*6.5\*9 | Q235 | 鑫亿源 | 1860 | - | 理计 |
| 热轧H型钢 | 150\*150\*7\*10 | Q235 | 鑫亿源 | 1860 | - | 理计 |
| 热轧H型钢 | 200\*100\*5.5\*8 | Q235 | 鑫亿源 | 1860 | - | 理计 |
| 热轧H型钢 | 198\*99\*4\*7 | Q235 | 宏润 | 1920 | - | 过磅 |
| 热轧H型钢 | 250\*125\*6\*9 | Q235 | 宏润 | 1920 | - | 过磅 |
| 热轧H型钢 | 248\*124\*5\*8 | Q235 | 宏润 | 1920 | - | 过磅 |
| 热轧H型钢 | 200\*100\*5.5\*8 | Q235 | 宏润 | 1920 | - | 过磅 |
| 热轧H型钢 | 200\*200 | Q235 | 天柱 | 2100 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 300\*200 | Q235 | 天柱 | 2100 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 300\*150 | Q235 | 天柱 | 2100 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 350\*175 | Q235 | 天柱 | 2100 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 250\*250 | Q235 | 天柱 | 2140 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 350\*250 | Q235 | 天柱 | 2100 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 400\*200 | Q235 | 天柱 | 2140 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 450\*200 | Q235 | 天柱 | 2140 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 500\*200 | Q235 | 天柱 | 2140 | - | 出厂挂牌价 |
| 热轧H型钢 | 200\*200\*8\*12 | Q235 | 盛达 | 1720 | - | 日标检尺小负差 |
| 热轧H型钢 | 350\*175\*7\*11 | Q235 | 盛达 | 1720 | - | 日标检尺小负差 |
| 热轧H型钢 | 400\*200\*8\*13 | Q235 | 盛达 | 1760 | - | 日标检尺小负差 |
| 热轧H型钢 | 500\*200\*10\*16 | Q235 | 盛达 | 1760 | - | 日标检尺小负差 |

**保定钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 河北钢铁 | 1960 | - | 无货 |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 河北钢铁 | 1820 | -30 |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 河北钢铁 | 1820 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 河北钢铁 | 1730 | -80 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18 | HRB400E | 河北钢铁 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф20 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф22 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1710 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 河北钢铁 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 河北钢铁 | 1820 | - |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 河北钢铁 | 1820 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400 | 河北钢铁 | 1820 | -40 |  |

**廊坊钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 河北钢铁 | 1950 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 河北钢铁 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 河北钢铁 | 1700 | -10 | Ф14:1720 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1700 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1700 | -10 | Ф18:1750Ф20:1700  Ф25:1700 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 唐/宣/承钢 | 1810 | -20 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 14 | Q235B | 天钢 | 1790 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 敬业 | 1790 | -10 |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 文丰 | 1790 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 普阳 | 1790 | -10 |  |
| 低合金中板 | 16-25 | Q345B | 敬业 | 1940 | -10 |  |
| 低合金中板 | 16-25 | Q345B | 文丰 | 1940 | -10 | 暂缺 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 1800 | -20 |  |
| 角钢 | 63\*63\*5 | Q235 | 唐山 | 1800 | -20 |  |
| 角钢 | 140\*140\*10 | Q235 | 唐山 | 1930 | -20 |  |
| 角钢 | 160\*160\*10 | Q235 | 唐山 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 140\*58\*6.0 | Q235 | 唐山 | 1930 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 160\*63\*6.5 | Q235 | 唐山 | 1930 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 200\*100\*7.0 | Q235 | 津西 | 1900 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 220\*110\*7.5 | Q235 | 津西 | 1900 | -20 | 暂缺 |
| 工字钢 | 250\*116\*8.0 | Q235 | 津西 | 1900 | -20 | 暂缺 |
| 工字钢 | 320\*130\*9.5 | Q235 | 津西 | 1960 | -20 | 暂缺 |

**秦皇岛钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 河北钢铁 | 1760 | -40 | Ф14:1780 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 河北钢铁 | 1760 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 河北钢铁 | 1760 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 河北钢铁 | 1870 | - |  |

## 内蒙地区

**包头钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 包钢 | 1780 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 包钢 | 1780 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 包钢 | 1780 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1840 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 大安 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 宣钢 | 1840 | -30 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 宣钢 | 1870 | -50 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 1870 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 大安 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1780 | -40 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1810 | -40 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 宣钢 | 1810 | -30 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 包钢 | 1810 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 包钢 | 1810 | -30 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 包钢 | 1780 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 包钢 | 1760 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 包钢 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 包钢 | 1820 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 亚新 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 亚新 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 大安 | 1790 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1740 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 宣钢 | 1800 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 宣钢 | 1820 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 宣钢 | 1840 | -10 | 无货 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 包钢 | 1750 | -10 | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 包钢 | 1780 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 1850 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 大安 | 1840 | -10 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 包钢 | 1940 | - | 四切板 |
| 普中板 | 14-22 | Q235B | 包钢 | 1860 | - | 四切板 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 包钢 | 1860 | - | 四切板 |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 包钢 | 1990 | - | 四切板货少 |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 包钢 | 2050 | - | 四切板货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 临钢 | 1940 | - | 无货 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 1860 | - | 无货 |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 临钢 | 1860 | - | 无货 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 1960 | - |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235 | 唐山 | 1960 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235 | 唐山 | 1960 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235 | 唐山 | 2250 | - | 货少 |
| 槽钢 | 8# | Q235 | 唐山 | 1960 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 1960 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235 | 唐山 | 2060 | - | 货少 |
| 工字钢 | 12# | Q235 | 唐山 | 2010 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 1960 | - | 货少 |
| 工字钢 | 36# | Q235 | 唐山 | 2290 | - | 无货 |

**呼和浩特钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 包钢 | 1960 | -10 |  |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 包钢 | 1960 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 宣钢 | 1980 | -30 | 货少 |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 宣钢 | 1980 | -30 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 大安 | 1960 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 包钢 | 2020 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 包钢 | 1970 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 宣钢 | 1940 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 宣钢 | 1930 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 大安 | 1960 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 1990 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 包钢 | 1960 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 包钢 | 1880 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 宣钢 | 1910 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 宣钢 | 1880 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 大安 | 1900 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1940 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 包钢 | 1990 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 宣钢 | 1980 | -30 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 亚新 | 1960 | -30 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 包钢 | 1940 | -30 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 大安 | 1980 | -30 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 1980 | -30 |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | Q235B | 包钢/宣钢 | 2130 | -20 | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 临钢 | 2200 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 2000 | - | 货少 |
| 普中板 | 25-30 | Q235B | 临钢 | 2000 | - | 货少 |
| 普中板 | 16 | Q235B | 天钢 | 2000 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 唐山 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 唐山 | 2200 | - | 货少 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 唐山 | 2000 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 唐山 | 2000 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 唐山 | 2080 | - | 货少 |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 唐山 | 2020 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 唐山 | 2050 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 唐山 | 2220 | - | 货少 |

**鄂尔多斯钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 凌钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 凌钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 凌钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 远联 | 1860 | - |  |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 远联 | 1830 | - |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 远联 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 凌钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 凌钢 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新抚钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 凌钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新抚钢 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 承钢 | 2050 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ22-25 | Q235B | 凌钢 | 2030 | - | 无货 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 唐钢 | 1910 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 河北钢铁 | 1900 | - |  |
| H型钢 | 400\*300\*8\*13 | Q235B | 津西 | 2320 | - |  |
| 流体管 | Ф108\*4.5 | 20#(GB/T8163-1999) | 天津 | 2760 | - |  |
| 热轧板卷 | 4.75-11.5\*1500\*8000 | Q235B | 河北钢铁 | 1870 | - |  |

## 山西地区

**太原钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 1880 | -30 | 暂缺 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 首钢长治 | 1990 | -30 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 1980 | -30 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 首钢长治 | 2020 | -30 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 新金山 | 2020 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新金山 | 1880 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢长治 | 2150 | -10 | Ф12:2180 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2140 | -10 | Ф12:2170 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2030 | -10 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 2080 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 潞城兴宝 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢水钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 山西晋钢 | 2000 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1980 | -10 | Ф22:2010Ф25:2010 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 首钢长治 | 2020 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-20 | HRB400E | 首钢长治 | 1990 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1890 | -10 | Ф16:1930Ф25:1920 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 首钢水钢 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 首钢水钢 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400E | 首钢长治 | 2000 | -10 | Ф22:2030 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新兴铸管 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1910 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 黎城太行 | 1910 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 2100 | -10 | Ф32:2130 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 首钢长治 | 2110 | -10 | Ф32:2140 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西建邦 | 2000 | -10 | Ф32:2030 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 首钢长治 | 2330 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 首钢长治 | 2150 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 山西晋钢 | 2340 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 山西晋钢 | 2140 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 山西晋钢 | 2140 | -30 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西晋钢 | 2040 | -30 | Ф10:2070 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 黎城太行 | 1950 | -30 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400E | 山西建邦 | 1910 | -30 | Ф10:1940 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 首钢长治 | 2020 | -30 | Ф10:2050 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 1940 | -30 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 首钢水钢 | 2020 | -30 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1930 | -30 |  |
| 圆钢 | Ф12 | Q235 | 首钢长治 | 2170 | -30 | 货少 |
| 圆钢 | Ф14 | Q235 | 首钢长治 | 2120 | -30 |  |
| 圆钢 | Ф16 | Q235 | 首钢长治 | 2080 | -30 | 货少 |
| 圆钢 | Ф18-40 | Q235 | 首钢长治 | 1990 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 太钢 | 2060 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 临钢 | 2060 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 太钢 | 1960 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 临钢 | 1960 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 敬业 | 1880 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 1800 | - | 无货 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 普阳 | 1780 | - | 无货 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 文丰 | 1780 | - | 货少 |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 临钢 | 1810 | - | 货少 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 临钢 | 1810 | - | 货少 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 文丰 | 1800 | - | 货少 |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 临钢 | 1850 | - | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 兆博 | 2000 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 兆博 | 1970 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 兆博 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 70\*70\*7 | Q235B | 兆博 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 兆博 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 兆博 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 兆博 | 2000 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 140\*140\*14 | Q235B | 兆博 | 2240 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 160\*160\*16 | Q235B | 兆博 | 2240 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 角钢 | 200\*200\*20 | Q235B | 兆博 | 2240 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 江天 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 江天 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 江天 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 江天 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 江天 | 1960 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 江天 | 2000 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 江天 | 2020 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 江天 | 2050 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 江天 | 2110 | - | 6米定尺（缺货，唐山价） |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 莱钢 | 2300 | - | 12米定尺，缺货 |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2300 | - | 12米定尺，缺货 |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2320 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 10# | Q235 | 唐山 | 2040 | - | 6米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 12# | Q235 | 唐山 | 2040 | - | 6米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2050 | - | 9米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 18# | Q235 | 唐山 | 2040 | - | 9米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 莱钢 | 2390 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 莱钢 | 2360 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 莱钢 | 2370 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2420 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 莱钢 | 2420 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 莱钢 | 2480 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2540 | - | 12米定尺，缺货 |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2680 | - | 12米定尺（货少） |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 莱钢 | 2750 | - | 12米定尺（货少） |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 莱钢 | 2830 | - | 12米定尺（货少） |

**大同钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 宣钢 | 1900 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 首钢长治 | 2120 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 宣钢 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 首钢长治 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 宣钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 首钢长治 | 2010 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 宣钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 首钢长治 | 1990 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 宣钢 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 首钢长治 | 1990 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 宣钢 | 1860 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 宣钢 | 1900 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 天钢 | 1920 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 敬业 | 1920 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 文丰 | 1920 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 天钢 | 1970 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 天钢 | 1970 | - | 货少 |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 天钢 | 1970 | - | 货少 |
| 普特厚板 | 60 | Q235B | 天钢 | 1970 | - | 货少 |

[**↑返回目录**](#_top)

## B、华中地区钢材价格行情

## 河南地区

**郑州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | Q235 | 济源钢厂 | 1990 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 济源钢厂 | 2030 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 信钢 | 2030 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 1970 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 邯钢 | 2030 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1970 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 安钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 安钢 | 1940 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 信钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 信钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 安钢闽源 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 安钢闽源 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 郑州特钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 郑州特钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 首钢水钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 首钢水钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 临钢三德 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 临钢三德 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 安钢 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 安钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 信钢 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400 | 信钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安钢闽源 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 郑州特钢 | 1790 | - | Ф25:1810 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 河南新钢 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 黎城太行 | 1780 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州东亚 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-26 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 首钢水钢 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1780 | - | Ф25:1800 |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 安钢 | 1890 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 信钢 | 1900 | - | 货少Ф28:1920 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 黎城太行 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 安钢闽源 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 安钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 安钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 济源钢厂 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 济源钢厂 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 邯钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 邯钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 信钢 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 信钢 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 山西晋钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 山西晋钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 亚新 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 亚新 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 安钢闽源 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 安钢闽源 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 龙钢 | 1950 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 首钢长治 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 首钢长治 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 山西建邦 | 1920 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 山西建邦 | 1900 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 徐钢东南 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 徐钢东南 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 敬业 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 敬业 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 首钢水钢 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 首钢水钢 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 临钢三德 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 临钢三德 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 安钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 安钢 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 济源钢厂 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 济源钢厂 | 1880 | - | Ф18:1900Ф25:1900 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 邯钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 邯钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 信钢 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 信钢 | 1880 | - | Ф25:1900 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 山西晋钢 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 龙钢 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安钢闽源 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐钢东南 | 1840 | - | Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东华钢铁 | 1800 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢水钢 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 首钢长治 | 1870 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 首钢长治 | 1870 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 沙钢永兴 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 沙钢永兴 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 敬业 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 敬业 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安钢 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 济源钢厂 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 邯钢 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 信钢 | 1920 | - | Ф28:1940 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 敬业 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 安钢闽源 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 首钢长治 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 徐钢东南 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 临钢三德 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500 | 山西晋钢 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500 | 山西晋钢 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 山西晋钢 | 2080 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 济源钢厂 | 2220 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 信钢 | 2200 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 2110 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 济源钢厂 | 2060 | - | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 邯钢 | 2000 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 黎城太行 | 1880 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 安钢闽源 | 1940 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1910 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 山西晋钢 | 2170 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 临钢三德 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 济源钢厂 | 2060 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 安钢闽源 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 首钢水钢 | 1890 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 潞城兴宝 | 1890 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 1940 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500 | 山西晋钢 | 2190 | - |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 安钢 | 2240 | - |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 信钢 | 2270 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 安钢 | 2160 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 安钢 | 1960 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 安钢 | 1860 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 安钢 | 1770 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 2160 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 邯钢 | 1960 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 邯钢 | 1840 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 邯钢 | 1740 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 元宝山 | 1740 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 文丰 | 1740 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 普阳 | 1740 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 敬业 | 1740 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 临钢 | 1740 | - | 暂缺 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 元宝山 | 1770 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 普阳 | 1770 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 元宝山 | 1810 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 普阳 | 1810 | - |  |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 敬业 | 1840 | - |  |
| 普特厚板 | 60 | Q235B | 敬业 | 1900 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2000 | -20 | 理计 |
| 角钢 | 30\*30\*3 | Q235 | 唐山正丰 | 2070 | -30 |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235 | 唐山正丰 | 2000 | -30 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山正丰 | 1950 | -30 |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235 | 唐山正丰 | 1950 | -30 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235 | 唐山电力 | 1950 | -30 |  |
| 角钢 | 125\*125\*10 | Q235 | 唐山电力 | 2050 | -30 |  |
| 不等边角钢 | 63\*40\*5 | Q235 | 唐山电力 | 2160 | -30 |  |
| 不等边角钢 | 100\*63\*6 | Q235 | 唐山电力 | 2090 | -30 |  |
| 不等边角钢 | 100\*80\*8 | Q235 | 唐山电力 | 2090 | -30 |  |
| 槽钢 | 6.3# | Q235B | 安钢 | 2000 | -20 | 理计 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2000 | -20 | 理计 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 济钢 | 2160 | -20 | 理计无货 |
| 槽钢 | 10# | Q235 | 唐山远东 | 1950 | -10 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山远东 | 1950 | -10 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235 | 唐山远东 | 2020 | -10 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 邢台建业 | 1950 | -10 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 邢台建业 | 1950 | -10 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 邢台建业 | 2030 | -10 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 东山冶金 | 1940 | -10 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 东山冶金 | 1940 | -10 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 东山冶金 | 1960 | -10 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2370 | -10 | 理计暂缺 |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2520 | -10 | 理计暂缺 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2300 | -10 | 理计 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2300 | -10 | 理计 |
| 工字钢 | 10# | Q235 | 唐山鼎金 | 2030 | -10 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235 | 唐山鼎金 | 1970 | -10 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235 | 唐山鼎金 | 2000 | -10 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 津西 | 2220 | -10 | 理计无货 |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 鞍山宝得 | 2310 | -10 | 理计无货 |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 鞍山宝得 | 2340 | -10 | 理计无货 |

**洛阳钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | Q235 | 洛阳伟业 | 1810 | - | 货少 |
| 高线 | Φ8-10 | Q235 | 洛阳伟业 | 1810 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | Q235 | 济源钢厂 | 1920 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 济源钢厂 | 2020 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 安钢 | 2010 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 安钢 | 1960 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 安钢 | 1900 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-20 | HRB400 | 安钢 | 1880 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400 | 安钢 | 1880 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安钢 | 1920 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 安钢 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 安钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 济源钢厂 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 济源钢厂 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 1940 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 安钢 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 安钢 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 济源钢厂 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 济源钢厂 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1860 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1900 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安钢 | 1930 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 济源钢厂 | 1930 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 济源钢厂 | 2190 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 济源钢厂 | 2040 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400 | 济源钢厂 | 2040 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 济源钢厂 | 2200 | - |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400E | 济源钢厂 | 2050 | - |  |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400E | 济源钢厂 | 2050 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2030 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 2070 | - | 暂缺 |
| 圆钢 | Ф12 | HPB235 | 安钢 | 2170 | - | 暂缺 |
| 圆钢 | Ф14 | HPB235 | 安钢 | 2150 | - | 暂缺 |
| 圆钢 | Ф16 | HPB235 | 安钢 | 2050 | - | 暂缺 |
| 圆钢 | Ф18-25 | HPB235 | 安钢 | 2030 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2130 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2040 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 酒钢 | 1830 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 安钢 | 2110 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 安钢 | 1980 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 安钢 | 1810 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 文丰 | 1800 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 临钢 | 1800 | - | 货少 |
| 普中板 | 20-30 | Q235B | 汉冶 | 1800 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2050 | -50 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2040 | - |  |
| 槽钢 | 6.3# | Q235B | 安钢 | 2050 | -50 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 安钢 | 2050 | -50 |  |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2050 | -50 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2020 | - |  |
| 槽钢 | 8# | Q235 | 唐山 | 2060 | - |  |
| 槽钢 | 22# | Q235 | 唐山 | 2060 | - |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 莱钢 | 2270 | -50 | 暂缺 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2270 | -50 | 暂缺 |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2220 | -50 | 暂缺 |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2280 | -50 | 暂缺 |

## 湖南地区

**长沙钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 冷钢 | 1980 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 1980 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 湘钢 | 1960 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 武钢汉钢 | 1950 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 涟钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 涟钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 冷钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 冷钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 萍钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 萍钢 | 1980 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 水钢 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 涟钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 涟钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 冷钢 | 1900 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 冷钢 | 1880 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 萍钢 | 1900 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 萍钢 | 1880 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 大冶华鑫 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1850 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 水钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 水钢 | 1900 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 涟钢 | 2050 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 涟钢 | 2080 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 冷钢 | 2010 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 冷钢 | 2010 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 武钢汉钢 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 武钢汉钢 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2020 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 冷钢 | 2230 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2220 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 湘钢 | 2060 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 冷钢 | 2080 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 萍钢 | 2080 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 水钢 | 2070 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2190 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2050 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2190 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2050 | -20 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 柳钢 | 1880 | 0 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 新钢 | 1890 | 0 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 萍钢 | 1890 | 0 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 湘钢 | 1900 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 鄂钢 | 1850 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 1850 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 新钢 | 1860 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-22 | Q235B | 萍钢 | 1850 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 湘钢 | 1870 | 0 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 萍钢 | 2060 | 0 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 新钢 | 2060 | 0 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 新钢 | 2090 | 0 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2380 | -20 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2250 | -20 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2230 | -20 |  |
| 角钢 | 125\*125\*10 | Q235 | 唐山 | 2310 | -20 |  |
| 角钢 | 125\*125\*12 | Q235B | 涟钢 | 2180 | -20 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 山东传洋 | 2220 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2350 | -20 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 马钢 | 2350 | -20 |  |
| 槽钢 | 10-14# | Q235B | 涟钢 | 2130 | -20 |  |
| 槽钢 | 10-16# | Q235 | 唐山 | 2220 | -20 |  |
| 槽钢 | 36# | Q235 | 唐山 | 2500 | -20 |  |
| 槽钢 | 10-18# | Q235B | 江天 | 2180 | -20 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 江天 | 2200 | -20 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 江天 | 2220 | -20 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 东山冶金 | 2170 | -20 |  |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 鞍山宝得 | 2440 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2520 | -20 |  |
| 工字钢 | 18-25# | Q235B | 日照 | 2540 | -20 |  |
| 工字钢 | 28-32# | Q235 | 津西 | 2310 | -20 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235 | 津西 | 2430 | -20 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235 | 津西 | 2830 | -20 |  |
| 工字钢 | 10-12# | Q235 | 唐山 | 2270 | -20 |  |
| 工字钢 | 14-18# | Q235 | 唐山 | 2230 | -20 |  |
| 工字钢 | 20-25# | Q235 | 唐山 | 2230 | -20 |  |
| 工字钢 | 28-32# | Q235 | 唐山 | 2290 | -20 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235 | 唐山 | 2470 | -20 |  |
| 工字钢 | 18-25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2490 | -20 |  |

## 湖北地区

**武汉钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 鄂钢 | 2010 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西立恒 | 1790 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 信钢 | 1840 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 1840 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 冷钢 | 1820 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 1820 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 迁安九江 | 1820 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 江苏雨花 | 1820 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 马长江 | 1850 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 1930 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 鄂钢 | 2020 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 鄂钢 | 1980 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 信钢 | 1860 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 萍钢 | 1840 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 新兴铸管 | 1820 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 1820 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达钢 | 1790 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 马长江 | 1790 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1820 | 20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 洛钢 | 1720 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 大冶华鑫 | 1720 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 湖北立晋 | 1730 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐钢东南 | 1740 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1720 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 湖北大展 | 1720 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1730 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安钢闽源 | 1750 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1740 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1990 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 鄂钢 | 1880 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 鄂钢 | 1820 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 武钢 | 1880 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 武钢 | 1820 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 信钢 | 1780 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 信钢 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 萍钢 | 1760 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 萍钢 | 1730 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新兴铸管 | 1720 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 永钢 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 永钢 | 1720 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 冷钢 | 1720 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 首钢长治 | 1730 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 承钢 | 1760 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 承钢 | 1730 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 马长江 | 1720 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 马长江 | 1690 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 达钢 | 1690 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1720 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐钢东南 | 1650 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 湖北立晋 | 1630 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 洛钢 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 大冶华鑫 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 湖北大展 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1640 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1650 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安钢闽源 | 1660 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1840 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 鄂钢 | 1950 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 武钢 | 1950 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 信钢 | 1920 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 新兴铸管 | 1890 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1890 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 承钢 | 1890 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1890 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马长江 | 1850 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 湖北立晋 | 1760 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1780 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1990 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 承钢 | 2180 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 马长江 | 1870 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 鄂钢 | 2080 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 鄂钢 | 2050 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 冷钢 | 1900 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 江苏雨花 | 1870 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 1850 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1850 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 马长江 | 1870 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1800 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 1780 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1810 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 鄂钢 | 1940 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 鄂钢 | 1870 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 冷钢 | 1760 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 1730 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 马长江 | 1730 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安钢闽源 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1700 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1680 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 1650 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1770 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 1770 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1690 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢长治 | 1770 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 鄂钢 | 2020 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 冷钢 | 1940 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1850 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 1840 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 江苏雨花 | 1880 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 马长江 | 1880 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1820 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 信钢 | 2160 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 鄂钢 | 2060 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 鄂钢 | 1830 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 信钢 | 2040 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 信钢 | 1810 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2040 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 萍钢 | 1810 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400 | 萍钢 | 1810 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 1810 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 马长江 | 1780 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 迁安九江 | 1790 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 鄂钢 | 2080 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 鄂钢 | 1850 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 雨花/天兴 | 1820 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф10-12 | Q235 | 鄂钢 | 1940 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235 | 鄂钢 | 1950 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235 | 首钢长治 | 1860 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | HPB235 | 永钢 | 1880 | 0 |  |
| 厚板 | 80 | Q235B | 汉冶 | 2300 | 10 |  |
| 厚板 | 70 | Q235B | 汉冶 | 2200 | 10 |  |
| 厚板 | 60 | Q235B | 汉冶 | 2120 | 10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 汉冶 | 2010 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 汉冶 | 1920 | 10 |  |
| 厚板 | 80 | Q235B | 鄂钢 | 2230 | 10 |  |
| 厚板 | 70 | Q235B | 鄂钢 | 2130 | 10 |  |
| 厚板 | 60 | Q235B | 鄂钢 | 2090 | 10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 鄂钢 | 2020 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 鄂钢 | 1960 | 10 |  |
| 厚板 | 80 | Q235B | 萍钢 | 2240 | 10 |  |
| 厚板 | 70 | Q235B | 萍钢 | 2120 | 10 |  |
| 厚板 | 60 | Q235B | 萍钢 | 2090 | 10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 萍钢 | 1990 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 萍钢 | 1930 | 10 |  |
| 厚板 | 80 | Q235B | 新钢 | 2440 | 10 |  |
| 厚板 | 70 | Q235B | 新钢 | 2330 | 10 |  |
| 厚板 | 60 | Q235B | 新钢 | 2140 | 10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 新钢 | 2030 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 新钢 | 1930 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 武钢 | 1870 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 汉冶 | 1820 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 新钢 | 1800 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 邯钢 | 1800 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1800 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 鄂钢 | 1820 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 邯钢 | 1900 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 邯钢 | 2220 | 10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 2390 | 10 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 包钢 | 2390 | 0 |  |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 莱钢 | 3440 | 0 |  |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 莱钢 | 3040 | 0 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 莱钢 | 3040 | 0 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2610 | 0 |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2610 | 0 |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 莱钢 | 2510 | 0 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2510 | 0 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 莱钢 | 2500 | 0 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 津西 | 2840 | 0 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 津西 | 2480 | 0 |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 津西 | 2410 | 0 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 津西 | 2390 | 0 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 津西 | 2390 | 0 |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2480 | 0 |  |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2480 | 0 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2460 | 0 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2460 | 0 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 唐山荣泰 | 2220 | 0 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 唐山荣泰 | 2200 | 0 |  |
| 工字钢 | 10# | Q235B | 唐山荣泰 | 2200 | 0 |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2520 | 0 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2520 | 0 |  |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2520 | 0 |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 莱钢 | 2630 | 0 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 江天 | 2190 | 0 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 宣钢 | 2330 | 0 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 宣钢 | 2330 | 0 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2260 | 0 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 马钢 | 2260 | 0 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 马钢 | 2280 | 0 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 东山冶金 | 2060 | 0 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 东山冶金 | 2060 | 0 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 唐山瑞隆 | 2100 | 0 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 唐山瑞隆 | 2080 | 0 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 唐山瑞隆 | 2080 | 0 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 安钢 | 2100 | 0 |  |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2100 | 0 |  |
| 等边角钢 | 140\*140\*10 | Q235B | 宣钢 | 2390 | 0 |  |
| 等边角钢 | 125\*125\*12 | Q235B | 宣钢 | 2390 | 0 |  |
| 等边角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 马钢 | 2150 | 0 |  |
| 等边角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2170 | 0 |  |
| 等边角钢 | 100\*100\*8 | Q235B | 安钢 | 2140 | 0 |  |
| 等边角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 安钢 | 2060 | 0 |  |
| 等边角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2060 | 0 |  |
| 等边角钢 | 100\*100\*8 | Q235B | 唐山正丰 | 2130 | 0 |  |

## 安徽地区

**合肥钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 马钢 | 2080 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 安钢信阳 | 2080 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 申特 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 江苏雨花 | 2030 | -10 | 暂缺 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 马长江 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 江苏雨花 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 马钢 | 1970 | -20 | Ф12:2030 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢 | 1920 | -10 | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安钢信阳 | 1920 | -10 | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 马长江 | 1910 | -10 | Ф12:1950 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1910 | -10 | Ф12:1950 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 1930 | -10 | Ф12:1970 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 南钢 | 1890 | -10 | Ф12:1930 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1890 | - | Ф12:1930 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1870 | - | Ф12:1910 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1870 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1870 | - | Ф12:1910 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安钢闽源 | 1900 | - | Ф12:1940 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐钢东南 | 1890 | - | Ф12:1930 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1900 | - | Ф12:1930 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐州华宏 | 1870 | - | Ф12:1910 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 安徽贵航 | 1830 | - | Ф12:1870 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 江苏富港 | 1840 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 江苏雨花 | 1910 | -10 | Ф12:1950 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西城 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1910 | -10 | Ф12:1950 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1880 | - | Ф12:1910 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 莱钢 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1890 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 南钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 安钢信阳 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 马长江 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 日照 | 1850 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 申特 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新兴铸管 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 济源钢厂 | 1820 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 江苏雨花 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-20 | HRB400 | 西城 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400 | 西城 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1850 | - | Ф25:1880 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1810 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1830 | - | Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安钢闽源 | 1860 | - | Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 徐钢东南 | 1850 | - | Ф25:1880 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1860 | - | Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽贵航 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新梅鹿 | 1780 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 马鞍山力生 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马钢 | 2020 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安钢信阳 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马长江 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 西城 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 徐钢东南 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 安钢闽源 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 申特 | 2150 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 马长江 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 西城 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1960 | -10 | Ф12:2000 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1980 | -10 | Ф12:2020 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 马长江 | 1960 | -10 | Ф12:2000 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西城 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 1890 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1920 | - | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 徐钢东南 | 1940 | - | Ф12:1980 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 安钢闽源 | 1950 | - | Ф12:1990 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 1920 | - | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1950 | - | Ф12:1990 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1930 | - | Ф12:1970 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 临钢三德 | 1940 | - | Ф12:1980 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1940 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 马长江 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-20 | HRB400E | 西城 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400E | 西城 | 1940 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 冷钢 | 1900 | -10 | Ф25:1940 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1880 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安钢闽源 | 1920 | - | Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1880 | - | Ф25:1910 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1880 | - | Ф25:1910 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐钢东南 | 1900 | - | Ф25:1930 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州东亚 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1910 | - | Ф25:1940 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1910 | - | Ф25:1940 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 莱钢永锋 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 马长江 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 西城 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 临钢三德 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 安钢闽源 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 马钢 | 2290 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 安钢信阳 | 2290 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2290 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 济源钢厂 | 2220 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2280 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 亚新 | 2170 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 徐州华宏 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 2170 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 马钢 | 2100 | -10 |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 安钢信阳 | 2090 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2090 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 日照 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2080 | -10 |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 马长江 | 2070 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 济源钢厂 | 2030 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 雨花/天兴 | 2060 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西城 | 2060 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 2020 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 徐州金虹 | 2000 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 新兴铸管 | 2080 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 安钢闽源 | 2020 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 苏钢中亚 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 亚新 | 2020 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 联鑫黄海 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 莱钢永锋 | 2130 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2350 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 亚新 | 2220 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 徐州华宏 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 临钢三德 | 2220 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2150 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 马长江 | 2120 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 西城 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400E | 江苏胜丰 | 2070 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 安钢闽源 | 2070 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 2070 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 徐州华宏 | 2060 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 联鑫黄海 | 2060 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 2070 | - |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | HPB235 | 济源钢厂 | 2080 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 马钢 | 2100 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 萍钢 | 1950 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 马钢 | 2000 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 萍钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 马钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 萍钢 | 1850 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1800 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 马钢 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 萍钢 | 1800 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2010 | -20 |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 马钢 | 1940 | -20 |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 马钢 | 1940 | -20 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 马钢 | 1940 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 1940 | -20 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 | 无货 |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 武钢 | 2040 | -20 | 缺货 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 武钢 | 2040 | -20 | 缺货 |

## 江西地区

**南昌钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 新钢 | 1890 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 南（昌）钢 | 1890 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 1890 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 江苏雨花 | 1850 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 武钢汉钢 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 马长江 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 江西吉安 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 福建三山 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 萍钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 萍钢 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 南(昌)钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 南(昌)钢 | 1870 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 新钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 新钢 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 马长江 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 马长江 | 1810 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 福建三山 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 福建三山 | 1790 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 江西吉安 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 江西吉安 | 1790 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 南平双友 | 1720 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 南平双友 | 1670 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1700 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 福建金盛 | 1750 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1800 | -20 | Ф12:1850 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 隆鑫新梅鹿 | 1720 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1800 | -20 | Ф12:1850 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 江西台鑫 | 1770 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1780 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 萍钢 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 南(昌)钢 | 1800 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新钢 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 马长江 | 1770 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 江西吉安 | 1740 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 福建三山 | 1760 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1760 | -20 | Ф25:1800 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1670 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 丹阳龙江 | 1610 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 南平双友 | 1610 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 江苏光明 | 1600 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 福建金盛 | 1710 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1760 | -20 | Ф25:1800Ф16:1810 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1750 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 隆鑫新梅鹿 | 1680 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 江西台鑫 | 1730 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1740 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 萍钢 | 1940 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 南(昌)钢 | 1940 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 新钢 | 1940 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 萍钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 南(昌)钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400 | 新钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 福建三山 | 1890 | -20 | Ф32:1930 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1900 | -20 | Ф32:1950 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1900 | -20 | Ф32:1950 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马长江 | 1900 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 马长江 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 福建三山 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 江苏雨花 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 马长江 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 马长江 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 福建三山 | 1910 | -20 | Ф12:1970 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 1850 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1870 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 江苏雨花 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 江苏雨花 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 武钢汉钢 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 武钢汉钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 马长江 | 1860 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建三山 | 1860 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 1860 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 1790 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 武钢汉钢 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 马长江 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 马长江 | 2030 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三山 | 1970 | -20 | Ф32:2010 |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 江苏雨花 | 2010 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 江苏雨花 | 2070 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安徽富鑫 | 2010 | -20 | Ф32:2060 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 贵航特钢桂鑫 | 2010 | -20 | Ф32:2060 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2010 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2180 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 萍钢 | 2000 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 南(昌)钢 | 2180 | -20 |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 南(昌)钢 | 2010 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 新钢 | 2000 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 马长江 | 1950 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 江苏雨花 | 1940 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2130 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 武钢汉钢 | 1950 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 江苏雨花 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 马长江 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2200 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2020 | -20 |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 鄂钢 | 2130 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12 | HPB300 | 石横特钢 | 2190 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 6 | Q235B | 萍钢 | 2160 | -20 |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 萍钢 | 2080 | -20 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 萍钢 | 2030 | -20 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 萍钢 | 1980 | -20 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1910 | -20 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 武钢 | 2380 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 6 | Q235B | 新钢 | 2160 | -20 | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 新钢 | 2080 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 新钢 | 2030 | -20 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 新钢 | 1980 | -20 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 新钢 | 1910 | -20 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 马钢 | 2030 | -20 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1950 | -20 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 天钢 | 1890 | -20 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 三钢 | 1890 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 25 | Q235B | 马钢/新钢 | 1980 | -20 |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 马钢 | 2010 | -20 |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 新钢 | 2020 | -20 | 货少 |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 三钢 | 2040 | -20 | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 南昌 | 2360 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2410 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 马钢 | 2760 | - | 货少 |
| 角钢 | 90\*90\*9 | Q235B | 马钢 | 2460 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 马钢 | 2760 | - | 无货 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2400 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 日照 | 2380 | - |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2340 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2340 | - |  |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2370 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 马钢 | 2450 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 鞍钢 | 2450 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 武钢 | 2450 | - |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 日照 | 2270 | - | 无货 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2270 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2270 | - |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2270 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 莱钢 | 2470 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2300 | - |  |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2500 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2640 | - |  |

[**↑返回目录**](#_top)

## C、华东地区钢材价格行情

## 上海地区

**上海钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 圆钢 | Ф28-32 | Q235 | 鄂钢 | 2050 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235 | 鄂钢 | 2050 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф28-32 | Q235B | 沙钢 | 2050 | 0 |  |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235B | 沙钢 | 2050 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 江苏胜丰 | 1770 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中天 | 1950 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 1980 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2160 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2180 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1700 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 苏钢中亚 | 1700 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 新三洲 | 1700 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 迁安九江 | 1700 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 新兴铸管 | 1850 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州金虹 | 1700 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 江苏胜丰 | 1710 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西城 | 1860 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 1810 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 1880 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 1900 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 1930 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 徐州华宏 | 1920 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2110 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2070 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2140 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 申特 | 2010 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 中天 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 西城 | 1800 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 申特 | 1820 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1660 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新光明 | 1640 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1650 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新三洲 | 1670 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1650 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1620 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州东亚 | 1620 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1630 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 丹阳龙江 | 1620 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 1650 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 冷钢 | 1690 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-22 | HRB400E | 西城 | 1720 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新抚钢 | 1670 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1740 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 徐州华宏 | 1740 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1760 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1750 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 冷钢 | 1800 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西城 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 申特 | 1840 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 申特 | 1900 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 西城 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 申特 | 1980 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400 | 中天 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1700 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1690 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 西城 | 1750 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1790 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1780 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 江苏如皋 | 1570 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1560 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1590 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1600 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1570 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州东亚 | 1570 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1580 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1590 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1600 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新梅鹿 | 1560 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 扬州华航 | 1560 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 丹阳龙江 | 1570 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 浙江万泰 | 1570 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1610 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西城 | 1670 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 日照 | 1650 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新兴铸管 | 1670 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 申特 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1700 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-22 | HRB400 | 萍钢 | 1690 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 济钢 | 1690 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-22 | HRB400 | 承钢 | 1690 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 马钢 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐州华宏 | 1680 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1700 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1700 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江万泰 | 1670 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1710 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1800 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 西城 | 1770 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1810 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 1860 | 0 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 迁安九江 | 1760 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 申特 | 1910 | 0 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 中天 | 1910 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 1940 | 0 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB235 | 北台 | 1820 | 0 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB235 | 萍钢 | 1830 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB235 | 萍钢 | 1840 | 0 |  |
| 厚板 | 120 | Q235B | 沙钢 | 2170 | -10 |  |
| 厚板 | 120 | Q235B | 文丰 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 100 | Q235B | 唐钢 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 110 | Q235B | 沙钢 | 2100 | -10 |  |
| 厚板 | 110 | Q235B | 文丰 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 100 | Q235B | 文丰 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 100 | Q235B | 沙钢 | 2070 | -10 |  |
| 厚板 | 100 | Q235B | 鞍钢 | 2270 | -10 |  |
| 厚板 | 90 | Q235B | 鞍钢 | 2230 | -10 |  |
| 厚板 | 80 | Q235B | 鞍钢 | 2070 | -10 |  |
| 厚板 | 70 | Q235B | 鞍钢 | 1940 | -10 |  |
| 厚板 | 60 | Q235B | 鞍钢 | 1910 | -10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 唐钢 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 沙钢 | 2010 | -10 |  |
| 厚板 | 50 | Q235B | 文丰 | 1780 | -10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 唐钢 | 1760 | -10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 邯钢 | 1880 | -10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 鞍钢 | 1820 | -10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 沙钢 | 2010 | -10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 济钢 | 1800 | -10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 邯钢 | 1770 | -10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 马钢 | 1820 | 0 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 包钢 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 邯钢 | 1730 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 唐钢 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 鞍钢 | 1770 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 华伟 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 鄂钢 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 南钢 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 营口 | 1740 | -10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1740 | 0 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 邯钢 | 1810 | -10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 华伟 | 1800 | -10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 马钢 | 1830 | 0 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 华伟 | 1820 | -10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 邯钢 | 1860 | -10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 马钢 | 1920 | 0 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 华伟 | 1840 | -10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 1960 | -10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 马钢 | 2000 | 0 |  |
| 中厚板 | 6 | Q235B | 马钢 | 2210 | 0 |  |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 莱钢 | 2910 | -20 |  |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 津西 | 2560 | -20 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 莱钢 | 2410 | -20 |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 津西 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 津西 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2050 | -20 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 津西 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2030 | -20 |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2050 | -20 |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2050 | -20 |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2050 | -20 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2050 | -20 |  |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2050 | -20 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 |  |
| 等边角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 |  |
| 等边角钢 | 125\*125\*10 | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 |  |
| 等边角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 |  |
| 等边角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 等边角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 等边角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 马钢 | 1930 | -20 |  |
| 等边角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 1990 | -20 |  |

## 浙江地区

**宁波钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 沙钢 | 2110 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 中天 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 沙钢 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 沙钢 | 1910 | -10 | Ф12:2040 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 1890 | - | Ф12:1990 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1900 | -10 | Ф12:2000 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1860 | -10 | Ф22:1880Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1840 | - | Ф25:1870Ф22:1870 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1850 | -10 | 22/25：1880 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 沙钢 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 1940 | -10 | Ф12:2050 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1920 | - | Ф12:2020 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 1930 | -10 | Ф12:2040 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1890 | -10 | Ф22:1920Ф25:1920 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1870 | - | Ф22:1890Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1880 | -10 | Ф22:1910Ф25:1910 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 沙钢 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 1940 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 沙钢 | 2300 | +10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2250 | +10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2280 | +10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 沙钢 | 2100 | +10 | Ф10:2110 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2050 | +10 | Ф10:2060 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 2080 | +10 | Ф10:2090 |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235B | 沙钢 | 2060 | -10 | 无货 |
| 圆钢 | Ф16-25 | Q235B | 永钢 | 2060 | -10 | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 西城 | 1920 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 鞍钢 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 南钢 | 1820 | - | 16\*2000:1840  20\*2000:1840 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1820 | - | 16\*2000:1840  20\*2000:1840 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 长达 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 兆顺 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 唐钢 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 鞍钢 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 天钢 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 萍钢 | 1840 | - |  |
| 普厚板 | 30-50 | Q235B | 西城 | 1850 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 南钢 | 1860 | - |  |
| 普厚板 | 30-50 | Q235B | 文丰 | 1860 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 兆顺 | 1830 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 萍钢 | 1860 | - |  |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 萍钢 | 1880 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 长达 | 1840 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 长达 | 1860 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2190 | -20 |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 马钢 | 2110 | -20 |  |
| 角钢 | 70\*70\*7 | Q235B | 马钢 | 2110 | -20 |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 马钢 | 2110 | -20 |  |
| 角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 马钢 | 2110 | -20 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 马钢 | 2190 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2140 | -20 |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 马钢 | 2140 | -20 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 马钢 | 2140 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2200 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2210 | -20 |  |

**杭州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 迁安九江 | 1880 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-8 | Q195 | 迁安九江 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 沙钢 | 2150 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2060 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 2020 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 今胜中杭 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 沙钢 | 2050 | -20 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 2010 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 今胜中杭 | 1880 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西城 | 1940 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1870 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1820 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 福建福华 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江宇星 | 1870 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1830 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1830 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1810 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1900 | -20 | Ф22:1930Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1900 | -20 | Ф22:1930Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 今胜中杭 | 1810 | -20 | Ф22:1840Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西王钢铁 | 1780 | -20 | Ф25:1830 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1820 | -20 | Ф22:1850Ф25:1870 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1770 | -20 | Ф25:1820 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长达 | 1840 | -20 | Ф22:1870Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西城 | 1850 | -20 | Ф22:1880Ф25:1900 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1770 | -20 | Ф25:1820 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1770 | -20 | Ф22:1800Ф25:1820 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1760 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1880 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安徽富鑫 | 1820 | -20 | Ф25:1870 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1820 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1810 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 沙钢 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 西城 | 1910 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1820 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2310 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2110 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 长达 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西城 | 2080 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1940 | -20 |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | Q235 | 冠富 | 2090 | -20 | 货少 |
| 厚板 | 40 | Q235B | 长达 | 1840 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 酒钢/萍钢 | 1840 | 10 |  |
| 厚板 | 40 | Q235B | 马钢 | 1870 | 10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 华伟 | 1810 | 10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 长达 | 1810 | 10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 西城 | 1810 | 10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 萍钢 | 1810 | 10 |  |
| 中厚板 | 25 | Q235B | 马钢 | 1830 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 华伟 | 1790 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 长达 | 1790 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 1790 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 兆顺 | 1790 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 酒钢/萍钢 | 1790 | 10 |  |
| 中厚板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1810 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 华伟 | 1840 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 长达 | 1840 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 兆顺 | 1840 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 酒钢/萍钢 | 1840 | 10 |  |
| 中厚板 | 12 | Q235B | 马钢 | 1860 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 华伟 | 1900 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 长达 | 1910 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 西城 | 1900 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 酒钢/萍钢 | 1900 | 10 |  |
| 中厚板 | 10 | Q235B | 马钢 | 1930 | 10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 兆顺 | 1950 | 10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 华伟 | 1950 | 10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 萍钢 | 1950 | 10 |  |
| 中厚板 | 8 | Q235B | 马钢 | 1980 | 10 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2210 | -10 |  |
| 角钢 | 75\*75\*6 | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 角钢 | 70\*70\*7 | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 马钢 | 2240 | -10 |  |
| 角钢 | 125\*125\*10 | Q235B | 马钢 | 2240 | -10 |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 马钢 | 2300 | -10 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿城 | 2100 | -10 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 马钢 | 2220 | -10 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 马钢 | 2120 | -10 |  |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 莱钢 | 2180 | -10 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2180 | -10 |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 莱钢 | 2180 | -10 |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 莱钢 | 2180 | -10 |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 莱钢 | 2180 | -10 |  |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2340 | -10 |  |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2440 | -10 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 阿城 | 2250 | -10 |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 莱钢 | 2280 | -10 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 莱钢 | 2280 | -10 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2280 | -10 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2270 | -10 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2270 | -10 |  |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2290 | -10 |  |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2290 | -10 |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2290 | -10 |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2410 | -10 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2440 | -10 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 莱钢 | 2790 | -10 |  |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 莱钢 | 2990 | -10 |  |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 莱钢 | 3170 | -10 |  |

**绍兴钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 申特 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 今胜中杭 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 1950 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1840 | -10 | 暂缺Ф12:1860 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 今胜中杭 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1840 | -10 | Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 今胜中杭 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 申特 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 今胜中杭 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 申特 | 2130 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 今胜中杭 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 申特 | 1850 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 今胜中杭 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 申特 | 1930 | -20 |  |
| [圆钢](http://news.prcsteel.com/area/huadong/yuangang.html) | Φ10-12 | Q235 | 浙江山雁 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 申特 | 2110 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 2030 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 申特 | 2140 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 申特 | 2060 | -20 |  |

**温州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 永钢 | 2210 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 2140 | -10 |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 永钢 | 2210 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 中天 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 今胜中杭 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2170 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 浙江华宏 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 沙钢 | 2100 | -20 | Ф14:1980 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永钢 | 2100 | -20 | Ф14:1980 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 2080 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 今胜中杭 | 1880 | -10 | Ф14:1820 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1860 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 福建福华 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1800 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江宇星 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 浙江华宏 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1930 | -20 | Ф16:1960Ф25:1960 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1930 | -20 | Ф16:1960Ф25:1960 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 今胜中杭 | 1760 | -10 | Ф25:1770 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 浙江桐乡 | 1760 | -10 | Ф25:1790 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 富钢 | 1760 | -10 | Ф25:1790 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1920 | -20 | Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1750 | -10 | Ф25:1780 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1750 | -10 | Ф25:1780 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1770 | -10 | Ф25:1800 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1770 | -10 | Ф25:1800 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 浙江华宏 | 1770 | -10 | Ф25:1800 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 2080 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 2060 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2220 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2220 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2190 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 今胜中杭 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 浙江华宏 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 2140 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 2140 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 2130 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 今胜中杭 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 浙江华宏 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1980 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1970 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1790 | -10 | Ф25:1820 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 今胜中杭 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建三宝 | 1830 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 浙江华宏 | 1840 | -10 | Ф25:1870 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 2130 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 2060 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2420 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2330 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2250 | -10 | Ф8:2300 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 长达 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 新兴铸管 | 2100 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 2170 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2440 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2370 | -10 | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2290 | -10 | Ф8:2340 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中天 | 2230 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 萍钢 | 2120 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 萍钢 | 2090 | - |  |
| 普中板 | 28 | Q235B | 萍钢 | 2100 | - |  |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 萍钢 | 2170 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 西城 | 2150 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 西城 | 2120 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 2040 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 西城 | 2100 | - |  |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 西城 | 2170 | - |  |

## 江苏地区

**南京钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 沙钢 | 2020 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 中天 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 中天 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 申特 | 1980 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1950 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1980 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2030 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2030 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 永钢 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1840 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 永钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1790 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1900 | -20 | Ф12:2030 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西城 | 1860 | -20 | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1770 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1890 | -20 | Ф12:1990 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1880 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 永钢 | 1870 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1870 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西城 | 1810 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长达 | 1790 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 申特 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1700 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1760 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1920 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1740 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 申特 | 2120 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2080 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2070 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2070 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 西城 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 申特 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 江苏雨花 | 1960 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1950 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1930 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 1950 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1940 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 1940 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西城 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 江苏雨花 | 1880 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 西城 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1750 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 1840 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 1960 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 申特 | 2200 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 申特 | 2250 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2130 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2000 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 中天 | 2000 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 西城 | 1990 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 长达 | 1990 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 1980 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1910 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2310 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 申特 | 2280 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中天 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 申特 | 2020 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 江苏雨花 | 1950 | -20 | 货少 |

**苏州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Φ6.5-8 | HPB235 | 沙钢 | 2010 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 2000 | - | 货少 |
| 高线 | Φ6.5-8 | HPB235 | 中天 | 1980 | - |  |
| 高线 | Ф10 | HPB235 | 中天 | 1980 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 中天 | 2000 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 申特 | 1980 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1980 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 沙钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 沙钢 | 1950 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 永钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 沙钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 永钢 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 徐州金虹 | 1800 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1890 | - | Ф12:1920 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西城 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1840 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 徐州金虹 | 1740 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1810 | - | Ф18:1870Ф20:1880 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1800 | - | Ф18:1860Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1790 | - | 货少Ф18:1820 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 申特 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-20 | HRB400 | 西城 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新三洲 | 1770 | - | E |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长达 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1730 | - | Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1700 | - | Ф25:1730 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 徐州金虹 | 1690 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1780 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400 | 西城 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 沙钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 西城 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 西城 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 申特 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西城 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 申特 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 临钢三德 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1830 | - | Ф25:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1810 | - | Ф25:1840 |
| 螺纹钢 | Ф16-20 | HRB400E | 西城 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400E | 西城 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 1870 | - | Ф32:1900 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 西城 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 申特 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 临钢三德 | 1800 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 申特 | 2120 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 2100 | - |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 沙钢 | 1960 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 1960 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西城 | 1960 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1920 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 长达 | 1930 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 新兴铸管 | 1950 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 1910 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1920 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1900 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2200 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2200 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 申特 | 2150 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 临钢三德 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2000 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中天 | 2000 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 申特 | 1980 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 西城 | 2000 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 2000 | - |  |
| [圆钢](http://news.prcsteel.com/area/huadong/yuangang.html) | Ф10 | HPB235 | 徐州金虹 | 2130 | - |  |
| 圆钢 | Φ12-25 | HPB235 | 徐州金虹 | 2110 | - |  |
| 普中板 | 6 | Q235B | 华伟 | 2020 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 华伟 | 1880 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 南钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 马钢 | 1850 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 华伟 | 1860 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 西城 | 1860 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 马钢 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 萍钢 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 华伟 | 1840 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 长达 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 西城 | 1830 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 马钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 萍钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 南钢 | 1810 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 华伟 | 1810 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 长达 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 1800 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 长达 | 1820 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 萍钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 马钢 | 1790 | - |  |
| 普厚板 | 30-50 | Q235B | 长达 | 1790 | - |  |
| 普厚板 | 30-50 | Q235B | 马钢 | 1800 | - |  |
| 普厚板 | 30-50 | Q235B | 萍钢 | 1800 | - |  |
| 普特厚板 | 60-80 | Q235B | 长达 | 1840 | - |  |

**徐州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 马钢 | 2080 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1920 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 首钢长治 | 1910 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 沙钢 | 1930 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 临钢三德 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 唐钢 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 唐钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 唐钢 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 唐钢 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 沙钢 | 1860 | - | Ф12:1910 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1810 | - | Ф22:1840Ф25:1840 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 沙钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 1890 | - | Ф12:1940 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1840 | - | Ф22:1870  Ф25:1870 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 沙钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 南钢 | 1840 | - | Ф12:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 南钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 南钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 南钢 | 1870 | - | Ф12:1890 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 南钢 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 南钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 马钢 | 1880 | - | Ф12:1970 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 马钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马钢 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新兴铸管 | 1800 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 首钢长治 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 日照 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1800 | - | Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1830 | - | Ф12:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1880 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐钢/东南 | 1760 | - | Ф12:1790 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐钢/东南 | 1730 | - | Ф25:1760 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 徐钢/东南 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 徐钢/东南 | 1810 | - | Ф12:1840 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐钢/东南 | 1780 | - | Ф25:1810 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 徐钢/东南 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 临钢三德 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 临钢三德 | 1780 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 南钢 | 1990 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 南钢 | 2050 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 沙钢 | 1990 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 沙钢 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1940 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 首钢长治 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州金虹 | 1830 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 苏钢中亚 | 1830 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1810 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1810 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1810 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 1840 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 1840 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 西王 | 1830 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 邯钢 | 2150 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 邯钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 邯钢 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 邯钢 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 普阳 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 文丰 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 元宝山 | 1870 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 邯钢 | 1870 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 邯钢 | 1940 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 太钢 | 1940 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2120 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 安钢 | 2100 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2140 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山正丰 | 1880 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 唐山正丰 | 1880 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山盛财 | 1880 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 唐山盛财 | 1880 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 唐山盛财 | 1960 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 济钢 | 2110 | - |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 济钢 | 2110 | - |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 济钢 | 2110 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 江天 | 1970 | - |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 江天 | 1920 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 江天 | 1920 | - |  |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 江天 | 1920 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 江天 | 1970 | - |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 江天 | 1970 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2030 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2030 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2050 | - |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2050 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 唐山唐城 | 1940 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 唐山唐城 | 1940 | - |  |

**连云港钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 日照 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6 | HPB300 | 徐州华宏 | 1990 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 日照 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 徐州华宏 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 莱钢 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢 | 1950 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 三德 | 1770 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 兴鑫 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 三德 | 1750 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 兴鑫 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1780 | - | Ф12:1900 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐州华宏 | 1750 | - | Ф12:1880 |
| 螺纹钢 | Ф16-22 | HRB400 | 莱钢 | 1860 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-22 | HRB400 | 三德 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 日照 | 1800 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-22 | HRB400 | 兴鑫 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1740 | - | Ф25:1780 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400 | 莱钢 | 1900 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400 | 三德 | 1730 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф25 | HRB400 | 兴鑫 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1820 | - | Ф12:1920 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1780 | - | Ф25:1810 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 兴鑫 | 1800 | - | Ф12:1870 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 兴鑫 | 1760 | - | Ф25:1790  Ф22:1880 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 徐州华宏 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1760 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2300 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 徐州华宏 | 2120 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 徐州华宏 | 2150 | - |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 日照 | 1990 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1980 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢 | 2040 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1930 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 徐州华宏 | 1960 | - |  |

**盐城钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 中天 | 2170 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 2170 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 2060 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 永钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 中天 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1720 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1720 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 永钢 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 中天 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1700 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 日照 | 1720 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1670 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1680 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1680 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 中天 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 永钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 临钢三德 | 1750 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 中天 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 永钢 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1740 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 联鑫黄海 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1730 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 临钢三德 | 1760 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2320 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2320 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2240 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 2230 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 中天 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 2040 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2080 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1980 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 联鑫黄海 | 1980 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1980 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2350 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400E | 中天 | 2150 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2350 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2150 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 2010 | -10 |  |

**南通钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 沙钢 | 2020 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 永钢 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 中天 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 中天 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 申特 | 1980 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1950 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1980 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2030 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2030 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 西城 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 申特 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 永钢 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1840 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 永钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1790 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 中天 | 1900 | -20 | Ф12:2030 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西城 | 1860 | -20 | Ф12:1960 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1770 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 申特 | 1890 | -20 | Ф12:1990 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1880 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 永钢 | 1870 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1870 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西城 | 1810 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长达 | 1790 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 申特 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1700 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1760 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 1920 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 申特 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1740 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 申特 | 2120 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2080 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2070 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2070 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 西城 | 1990 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 申特 | 2000 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 江苏雨花 | 1960 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1950 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1930 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 沙钢 | 1950 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 永钢 | 1940 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中天 | 1940 | -20 | Ф12:2060 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西城 | 1890 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1800 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 江苏雨花 | 1880 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1920 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 西城 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 连云港兴鑫 | 1750 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申特 | 1860 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 1840 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1840 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 1960 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 1960 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 申特 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 申特 | 2200 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永钢 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 中天 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 申特 | 2250 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2130 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永钢 | 2000 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 中天 | 2000 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 西城 | 1990 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 长达 | 1990 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 申特 | 1980 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1910 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 永钢 | 2330 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 中天 | 2310 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 申特 | 2280 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中天 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 永钢 | 2020 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 申特 | 2020 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 江苏雨花 | 1950 | -20 | 货少 |

**扬州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 沙钢 | 2010 | -40 |  |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 永钢 | 2010 | -40 |  |
| 高线 | Ф6.5-8 | HPB300 | 中天 | 1980 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 沙钢 | 2240 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 沙钢 | 2140 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 沙钢 | 2060 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 沙钢 | 1970 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 永钢 | 2240 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 永钢 | 2140 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 永钢 | 2060 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 永钢 | 1970 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 永钢 | 2070 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 沙钢 | 2210 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 沙钢 | 2110 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 沙钢 | 2050 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 1940 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 沙钢 | 2040 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 永钢 | 2210 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 永钢 | 2110 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 永钢 | 2050 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永钢 | 1940 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 永钢 | 2040 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 永钢 | 2160 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中天 | 2220 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 中天 | 2120 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 中天 | 2060 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中天 | 1950 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 中天 | 2050 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 中天 | 2190 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 中天 | 2090 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 中天 | 2030 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中天 | 1920 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 中天 | 2020 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 南钢 | 2070 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 南钢 | 2100 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长达 | 1910 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 2010 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1960 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1940 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-20 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1910 | -40 |  |
| 螺纹钢 | Φ22-25 | HRB400 | 江苏鸿泰 | 1950 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 南钢 | 2170 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 南钢 | 2200 | -40 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 马钢 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 南钢 | 2020 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 西城 | 2050 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 西城 | 1940 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 西城 | 1950 | - |  |
| 普厚板 | 35 | Q235B | 西城 | 1950 | - | 货少 |

## 山东地区

**济南钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 邯钢 | 1900 | - | 无货 |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 邯钢 | 1880 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 张钢 | 1880 | - |  |
| 高线 | Ф8 | HPB300 | 张钢 | 1860 | - |  |
| 高线 | Ф10 | HPB300 | 张钢 | 1860 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 石横特钢 | 1950 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1880 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 石横特钢 | 1850 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 石横特钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 济钢 | 1810 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢 | 1810 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 石横特钢 | 1790 | - | Ф12:1820 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1790 | - | 货少Ф12:1820 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 张钢 | 1770 | - | 货少Ф12:1810 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 西王特钢 | 1660 | - | Ф12:1730 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 济钢闽源 | 1770 | - | Ф12:1810 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1650 | - | Ф12:1700 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 济钢 | 1780 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-18 | HRB400 | 济钢 | 1740 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф20 | HRB400 | 济钢 | 1740 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф22-25 | HRB400 | 济钢 | 1740 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 莱钢 | 1740 | - | Ф20:1760  Ф22:1760 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 张钢 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 石横特钢 | 1720 | - | Ф18:1740 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 济钢闽源 | 1710 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西王特钢 | 1650 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1650 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广富 | 1650 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 济钢 | 1850 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 石横特钢 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 临钢三德 | 1690 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400 | 济钢闽源 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 济钢 | 1770 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢 | 1770 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1760 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 石横特钢 | 1750 | - | Ф25:1770 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 敬业 | 1740 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 济钢闽源 | 1750 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 石横特钢 | 2110 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2110 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 临钢三德 | 1960 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 石横特钢 | 1900 | - | 货少Ф8:1920 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1900 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 张钢 | 1890 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西王特钢 | 1800 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 闽鑫 | 1700 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 锦冠 | 1680 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 广富 | 1720 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1760 | - |  |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 石横特钢 | 1840 | - |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 石横特钢 | 1840 | - | Φ16:1870 |
| 普中板 | 6 | Q235B | 济钢 | 2120 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 济钢 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 济钢 | 1870 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 济钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 14 | Q235B | 济钢 | 1790 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 济钢 | 1770 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 济钢 | 1770 | - |  |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 济钢 | 1800 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 莱钢 | 1770 | - | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 文丰 | 1760 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 敬业 | 1760 | - |  |
| 普厚板 | 32-40 | Q235B | 济钢 | 1900 | - |  |
| 普厚板 | 40-49 | Q235B | 济钢 | 1900 | - |  |
| 普厚板 | 50-59 | Q235B | 济钢 | 1900 | - |  |
| 普特厚板 | 60-69 | Q235B | 济钢 | 2170 | - |  |
| 普特厚板 | 70-79 | Q235B | 济钢 | 2270 | - |  |
| 普特厚板 | 80-89 | Q235B | 济钢 | 2550 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 1920 | - | 无货 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 安钢 | 1920 | - | 无货 |
| 角钢 | 70\*70\*7 | Q235B | 兆博 | 1890 | - |  |
| 角钢 | 80\*80\*6 | Q235B | 安钢 | 1920 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 黄特 | 1950 | - |  |
| 角钢 | 110\*110\*10 | Q235B | 黄特 | 1950 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 唐山 | 1870 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山 | 1870 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2110 | - | 货少 |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 济钢 | 1980 | - |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 济钢 | 1980 | - |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 济钢 | 1980 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 济钢 | 1980 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 济钢 | 2010 | - |  |

**青岛钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 张钢 | 1880 | - | Ф6.5:1920 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 石横特钢 | 1940 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1910 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 徐州华宏 | 1690 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 石横特钢 | 1880 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1890 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 徐州华宏 | 1670 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1810 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 济钢 | 1800 | - | 货少Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢 | 1800 | - | Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 石横特钢 | 1790 | - | Ф12:1820 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 日照 | 1800 | - | Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1800 | - | Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 张钢 | 1800 | - | Ф12:1830 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐州华宏 | 1670 | - | 货少Ф12:1690 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 临钢三德 | 1720 | - | Ф12:1750 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 日照 | 1830 | - | Ф12:1860 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1830 | - | Ф12:1860 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 张钢 | 1840 | - | Ф12:1870 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 徐州华宏 | 1700 | - | 货少Ф12:1720 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 临钢三德 | 1770 | - | Ф12:1800 |
| 螺纹钢 | Ф16－25 | HRB400 | 济钢 | 1750 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 张钢 | 1740 | - | Ф22:1750 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 济钢闽源 | 1720 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 日照 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 石横特钢 | 1740 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 临钢三德 | 1690 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 西王钢铁 | 1700 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新东方 | 1700 | - | 抗震加50 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鲁丽 | 1660 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广富 | 1660 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 博港 | 1660 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 闽鑫 | 1660 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 华达 | 1640 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 1680 | - | 镔鑫/龙马 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 连云港兴鑫 | 1660 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1660 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 济钢 | 1860 | - | 莱钢同济钢货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 济钢 | 1780 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 临钢三德 | 1720 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 日照 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1780 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 张钢 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 徐州华宏 | 1680 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 石横特钢 | 2110 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2120 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 徐州华宏 | 1960 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 石横特钢 | 1910 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 张钢 | 1910 | - | 货少Ф8:1920 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1920 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 1920 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西王钢铁 | 1840 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 临钢三德 | 1770 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 广富 | 1770 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 华达 | 1730 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 闽鑫 | 1740 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 金岗 | 1710 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1760 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 莱钢永锋 | 1970 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 日照 | 1960 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 临钢三德 | 1820 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 徐州华宏 | 1790 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф12 | HRB400 | 日照 | 2000 | - |  |
| 圆钢 | Ф12-14 | Q235 | 石横特钢 | 1830 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 文丰 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 文丰 | 1860 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 普阳/邯钢 | 2030 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 普阳/邯钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 普阳/邯钢 | 1870 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 普阳/邯钢 | 1950 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 普阳/邯钢 | 1950 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山 | 1960 | - |  |
| 角钢 | 70\*70\*5 | Q235B | 唐山 | 1960 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 唐山 | 2000 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 济钢 | 2080 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 济钢 | 2080 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 唐山 | 2030 | - |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 唐山 | 2030 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日钢 | 2140 | - |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日钢 | 2160 | - |  |

**烟台钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 张钢 | 1900 | - | Ф6.5:1930 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1950 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 莱钢永锋 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 济钢 | 1870 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1850 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 莱钢 | 1870 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 济钢 | 1840 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 闽源 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 济钢 | 1790 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 莱钢 | 1790 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1770 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 闽源 | 1740 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 日照 | 1770 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 张钢 | 1750 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1880 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 莱钢永锋 | 2150 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 莱钢永锋 | 1950 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 1950 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 张钢 | 1910 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 西王 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 文丰 | 2190 | -10 |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 普阳 | 2190 | -10 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 文丰 | 2090 | -10 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 普阳 | 2090 | -10 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 文丰 | 1990 | -10 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 普阳 | 1990 | -10 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 文丰 | 1890 | -10 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 普阳 | 1890 | -10 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 敬业 | 1890 | -10 |  |

## 福建地区

**福州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 三钢闽光 | 2100 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 众达 | 2040 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 福建三宝 | 2020 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 福建鑫海 | 1900 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 福州吴铁 | 1920 | -20 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 三钢闽光 | 1990 | -20 | Ф10:2040 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 众达 | 1970 | -20 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 福建三宝 | 1970 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 三钢闽光 | 2170 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 众达 | 2140 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 福建三宝 | 2140 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 迁安九江 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 众达 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 福建三山 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 三钢闽光 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 中钢 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 众达 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三山 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建金盛 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三宝 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建鑫海 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 三钢闽光 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 中钢 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 众达 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三山 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建金盛 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三宝 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建鑫海 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 三钢闽光 | 1980 | -50 |  |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400E | 三钢闽光 | 1950 | -10 | Ф25:2000 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中钢 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州福泰 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州吴铁 | 1900 | -10 | Ф16:1950 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建金盛 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建三山 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建三宝 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 众达 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建鑫海 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400E | 三钢闽光 | 2100 | -10 | Ф32:2150 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三山 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建金盛 | 1970 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三宝 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 众达 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 日照 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 三钢闽光 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 众达 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 福建三宝 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 三钢闽光 | 2400 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 三钢闽光 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500E | 福建三宝 | 2250 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500E | 众达 | 2230 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 三钢闽光 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 福建三宝 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 众达 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 三钢闽光 | 2390 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB500E | 三钢闽光 | 2630 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 三钢闽光 | 2230 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建三宝 | 2150 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 吴铁 | 2110 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建鑫海 | 2090 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 三钢闽光 | 2090 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中钢 | 2070 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 众达 | 2070 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建三宝 | 2050 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 吴铁 | 2020 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 日照 | 2020 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建鑫海 | 2030 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 三钢闽光 | 2490 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 福建三宝 | 2440 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 三钢闽光 | 2380 | -40 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 福建三宝 | 2340 | -40 |  |
| 圆钢 | Φ12-25 | HPB300 | 众达 | 2200 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 三宝 | 2200 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 三钢闽光 | 2320 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 三钢闽光 | 2150 | - | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 三钢闽光 | 2000 | - |  |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 三钢闽光 | 2050 | - |  |
| 普厚板 | 42-50 | Q235B | 三钢闽光 | 2120 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山正丰 | 2020 | - |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 唐山正丰 | 2030 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 江天 | 2150 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 唐钢 | 2150 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2120 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2030 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 日照 | 2350 | - | 货少 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2050 | - |  |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 日照 | 2550 | - | 货少 |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 莱钢 | 2200 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | - | 货少 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2380 | - | 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 唐山唐城 | 2200 | - | 货少 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2350 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2300 | - | 货少 |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 日照 | 2450 | - | 无货 |

**厦门钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 三钢闽光 | 2050 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 众达 | 2040 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 福建三宝 | 2040 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 福建鑫海 | 1980 | -20 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 三钢闽光 | 2020 | -20 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 众达 | 2000 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 福建三宝 | 1990 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 三钢闽光 | 2160 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 福建三宝 | 2130 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 三钢闽光 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 中钢 | 2170 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 众达 | 2200 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 福建三山 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 三钢闽光 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 中钢 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 众达 | 2080 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三宝 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三山 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建金盛 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建鑫海 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 三钢闽光 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 中钢 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 众达 | 1990 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三宝 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三山 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建金盛 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建鑫海 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 三钢闽光 | 1980 | -10 | Ф16:2030  Ф20:2030  Ф22:2030 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 中钢 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 众达 | 1960 | -10 | Ф16:2010  Ф20:2010  Ф25:2010 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建三宝 | 1950 | -10 | Ф16:2000  Ф22:2000  Ф25:2000 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建金盛 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州吴铁 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建三山 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新抚钢 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建鑫海 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 三钢闽光 | 2140 | -10 | Ф28:2190 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 众达 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三宝 | 2110 | -10 | Ф28:2160 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三山 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建金盛 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建鑫海 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 三钢闽光 | 2320 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 众达 | 2310 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 福建三宝 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 三钢闽光 | 2430 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 众达 | 2390 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 福建三宝 | 2390 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 三钢闽光 | 2340 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 众达 | 2300 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 福建三宝 | 2300 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 三钢闽光 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 众达 | 2270 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 福建三宝 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 三钢闽光 | 2430 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 众达 | 2390 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 福建三宝 | 2390 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 三钢闽光 | 2250 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 众达 | 2240 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建三宝 | 2230 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 吴铁 | 2150 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建鑫海 | 2190 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 三钢闽光 | 2130 | -20 | Ф10:2180 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 中钢 | 2100 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 众达 | 2120 | -20 | Ф10:2170 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建三宝 | 2100 | -20 | Ф10:2150 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 吴铁 | 2080 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建鑫海 | 2110 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 三钢闽光 | 2530 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 众达 | 2510 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 福建三宝 | 2500 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 三钢闽光 | 2420 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 众达 | 2410 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 福建三宝 | 2390 | -20 |  |
| 圆钢 | Φ12-25 | HPB300 | 众达 | 2260 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 福建三宝 | 2240 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 三钢闽光 | 2000 | - |  |
| 普中板 | 22-28 | Q235B | 三钢闽光 | 2030 | - |  |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 三钢闽光 | 2080 | - |  |
| 普厚板 | 42-50 | Q235B | 三钢闽光 | 2120 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山正丰 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 唐山正丰 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 唐山正丰 | 2120 | -30 | 过磅 |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 唐山正丰 | 2170 | -30 | 过磅 |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 唐山鑫诚 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2260 | - | 货少 |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2260 | - | 货少 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2260 | - | 货少 |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2360 | - | 货少 |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 唐山唐城 | 2050 | -30 | 过磅 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2260 | - | 货少 |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2360 | - | 货少 |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 日照 | 2460 | - | 货少 |

**泉州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 三钢闽光 | 2070 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 福建三宝 | 2050 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 众达 | 2050 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 三钢闽光 | 2040 | -20 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 众达 | 2010 | -20 | 货少Ф10:2080 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 福建三宝 | 2010 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 福建鑫海 | 1940 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 莆田远大 | 1910 | -20 |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 三钢闽光 | 2180 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 众达 | 2170 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 三钢闽光 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 中钢 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 众达 | 2080 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三宝 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 晋江三益 | 2050 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建三山 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建金盛 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 福建鑫海 | 1990 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 三钢闽光 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 众达 | 2000 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 中钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建金盛 | 1920 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三宝 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 晋江三益 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建三山 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 福建鑫海 | 1940 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 三钢闽光 | 2020 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 三钢闽光 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 中钢 | 1950 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建三宝 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 众达 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 晋江三益 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建三山 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州福泰 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 福建金盛 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州吴铁 | 1930 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山东鲁丽 | 1950 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 凌钢 | 1950 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福建鑫海 | 1910 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 三钢闽光 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 众达 | 2100 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三宝 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400E | 凌钢 | 2070 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建三山 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建金盛 | 2090 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 福建鑫海 | 2070 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 三钢闽光 | 2320 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 众达 | 2320 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 福建三宝 | 2280 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 三钢闽光 | 2460 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 众达 | 2330 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB500E | 福建三宝 | 2320 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 三钢闽光 | 2370 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 众达 | 2260 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB500E | 福建三宝 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 三钢闽光 | 2310 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 众达 | 2260 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 福建三宝 | 2260 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 三钢闽光 | 2300 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 众达 | 2270 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建三宝 | 2270 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 福建鑫海 | 2190 | -20 | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 三钢闽光 | 2160 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 宣钢 | 2090 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 中钢 | 2100 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 众达 | 2130 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建三宝 | 2130 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建鑫海 | 2070 | -20 | 无货 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 福建三宝 | 2580 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 福建三宝 | 2460 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-25 | HPB300 | 众达 | 2270 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 福建三宝 | 2270 | - | 货少 |

[**↑返回目录**](#_top)

## D、华南地区钢材价格行情

## 广东地区

**广州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 韶钢 | 2120 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 韶钢 | 2090 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 广钢 | 2020 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 广钢 | 1990 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 珠海粤钢 | 2040 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 珠海粤钢 | 2010 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 湘钢 | 2030 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 湘钢 | 2000 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 裕丰 | 2020 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 裕丰 | 1990 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 2000 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 冷钢 | 2000 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 桂万钢 | 1960 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 三钢闽光 | 1990 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 友钢 | 1980 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | Q195 | 迁安九江 | 1890 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 迁安九江 | 1940 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 科信达 | 1980 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 泰都 | 1970 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 鑫涌特钢 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 裕丰 | 2350 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 桂鑫 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 通宇 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 泰都 | 2200 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 杰钢 | 2170 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 广东大兴 | 2170 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 友钢 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 韶钢 | 2360 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 韶钢 | 2320 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 马钢 | 2300 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 马钢 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 裕丰 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 裕丰 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 桂鑫 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 桂鑫 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 泰都 | 2120 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 泰都 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 友钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 永达 | 2110 | -10 | Ф12:2160 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 德润 | 2100 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 通宇 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 福鑫钢 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 粤北钢铁 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达味马鞍 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 广西金山 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 杰钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 东海特钢 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 广东大兴 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 圣力 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 韶钢 | 2170 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 广钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 广钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 裕丰 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 裕丰 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 马钢 | 2080 | -10 | Ф16:2140 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 萍钢 | 2090 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 河北钢铁 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 冷钢 | 2100 | -10 | Ф16:2140  Ф25:2160 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 泰都 | 2060 | -10 | Ф16:2110 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 友钢 | 2060 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永达 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德润 | 2000 | -10 | Ф16:2050 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 琦丰达 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 桂鑫 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 桂鑫 | 2060 | -10 | Ф25:2090 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 杰钢 | 1990 | -10 | Ф16:2040 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 中山宝华 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广西大兴 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 通宇 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 福鑫钢 | 2030 | -10 | Ф16:2080 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 东鹏 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 粤北钢铁 | 1990 | -10 | Ф16:2040 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广东大兴 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 大明钢铁 | 1990 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 韶关新伟 | 2010 | -10 | 暂缺Ф16:2060 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 东上 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 粤韶 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 达味马鞍 | 2010 | -10 | Ф16:2060 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 东海特钢 | 1970 | -10 | Ф16:2020 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广西金山 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 圣力 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 韶钢 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 马钢 | 2230 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 泰都 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 裕丰 | 2230 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 桂鑫 | 2160 | -10 | Ф32:2210 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 广东大兴 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 友钢 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 粤北钢铁 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 德润 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400 | 广东大兴 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2500 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 裕丰 | 2460 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 桂鑫 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 惠供 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 泰都 | 2200 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 福鑫钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 广东大兴 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 友钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 韶钢 | 2360 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 广钢 | 2300 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 湘钢 | 2340 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2350 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 裕丰 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 华美 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 韶钢 | 2320 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 广钢 | 2300 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2300 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 湘钢 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 裕丰 | 2250 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 华美 | 2260 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 桂鑫 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 桂鑫 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 泰都 | 2170 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 泰都 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 粤北钢铁 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 福鑫钢 | 2130 | -10 | Ф12:2190 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 中山宝华 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 琦丰达 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 桂万钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 广东大兴 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 友钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 德润 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 湘钢 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 裕丰 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 华美 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 韶钢 | 2170 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 广钢 | 2100 | -10 | Ф16:2140 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 湘钢 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 裕丰 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂鑫 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂鑫 | 2100 | -10 | Ф25:2150 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 华美 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 泰都 | 2060 | -10 | Ф16:2110 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 粤北钢铁 | 2010 | -10 | Ф16:2060 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 友钢 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 桂万钢 | 2040 | -10 | Ф16:2090 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福鑫钢 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 中山宝华 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 琦丰达 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 德源 | 2010 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 三钢闽光 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 锦州锦兴 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 1990 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东海特钢 | 1990 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 广东大兴 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 贵港桂宝 | 2040 | -10 | Ф16:2090 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新抚钢 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 德润 | 2030 | -10 | Ф16:2080 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 韶钢 | 2310 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 湘钢 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 裕丰 | 2250 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂鑫 | 2200 | -10 | Ф32:2250 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 泰都 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 广东大兴 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 友钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 华美 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 德润 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 韶钢 | 2410 | -10 | Ф40:2450 |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB400E | 广东大兴 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 桂鑫 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 永达 | 2450 | -10 | Ф12:2500 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 永达 | 2340 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2300 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 萍钢 | 2240 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 湘钢 | 2160 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 韶钢 | 2330 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 韶钢 | 2270 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 珠海粤钢 | 2160 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 永达 | 2180 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂鑫 | 2190 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 永达 | 2070 | -10 | - |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 泰都 | 2150 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 泰都 | 2050 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2040 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 迁安九江 | 2060 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 东海特钢 | 2030 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂鑫 | 2110 | -10 | Ф8:2150 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 2000 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 桂鑫 | 2220 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 广钢 | 2280 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 广钢 | 2240 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 三钢闽光 | 2140 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 友钢 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 科信达 | 2110 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 桂鑫 | 2130 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2060 | -10 |  |
| 圆钢 | Ф18-25 | Q235 | 广钢 | 2200 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Ф18-25 | Q235 | 湘钢 | 2200 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 韶钢 | 2380 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 韶钢 | 2140 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 韶钢 | 2040 | - | 货少16\*2000:2060 |
| 普中板 | 22-28 | Q235B | 韶钢 | 2040 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 柳钢 | 2110 | - | 货少二切过磅 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 柳钢 | 2050 | - | 货少二切过磅 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2010 | - | 货少二切过磅 |
| 普中板 | 22-28 | Q235B | 柳钢 | 2010 | - | 货少二切过磅 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 新余 | 2030 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 唐钢 | 2010 | - | 无货 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 天钢 | 2040 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 韶钢 | 2050 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 韶钢 | 2050 | - |  |
| 普厚板 | 50 | Q235B | 韶钢 | 2100 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 柳钢 | 2000 | - | 货少二切过磅 |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 柳钢 | 2010 | - | 货少二切过磅 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 唐钢 | 2000 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 冀丰 | 2380 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 冀丰 | 2330 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 兆博 | 2330 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2090 | - | 过磅 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 冀丰 | 2330 | - | 货少 |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 冀丰 | 2330 | - | 货少 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 冀丰 | 2400 | - | 货少 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235 | 唐山 | 2140 | - | 过磅 |
| 角钢 | 125\*125\*10 | Q235B | 鞍山宝得 | 2420 | - |  |
| 角钢 | 160\*160\*14 | Q235B | 鞍山宝得 | 2430 | - |  |
| 角钢 | 200\*200\*16 | Q235B | 鞍山宝得 | 2480 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q345B | 鞍山宝得 | 2660 | - |  |
| 槽钢 | 8# | Q235 | 唐山 | 2090 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 柳钢 | 2260 | - | 理计/QD货少 |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 马钢 | 2380 | - | 货少 |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 马钢 | 2380 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2380 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 柳钢 | 2260 | - | 理计/QD |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 马钢 | 2380 | - | 货少 |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 柳钢 | 2290 | - | 理计/QD |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2440 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2160 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2440 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2440 | - |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2440 | - |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2440 | - |  |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 2490 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235 | 唐山 | 2070 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235 | 唐山 | 2120 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 津西 | 2340 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 津西 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 津西 | 2410 | - |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 津西 | 2550 | - | 货少 |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 津西 | 2550 | - | 货少 |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 津西 | 2970 | - |  |

**深圳钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 珠海粤钢 | 2160 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 珠海粤钢 | 2120 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 桂万钢 | 2060 | - | Ф6.5:2090 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 韶钢 | 2210 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 韶钢 | 2180 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 友钢 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 鑫涌特钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 桂鑫 | 2230 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 友钢 | 2200 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 桂鑫 | 2200 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 广钢 | 2340 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 粤北钢铁 | 2140 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 韶钢 | 2440 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 友钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 德润 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 桂鑫 | 2160 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 韶钢 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 桂鑫 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 友钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 粤北钢铁 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广东大兴 | 2070 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德润 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 粤东 | 2080 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 琦丰达 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 韶钢 | 2360 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 桂鑫 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 粤北钢铁 | 2130 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 友钢 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 德润 | 2140 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 韶钢 | 2430 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2420 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 华美 | 2420 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 桂鑫 | 2290 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400E | 友钢 | 2260 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 华美 | 2280 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 粤北钢铁 | 2140 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 桂万钢 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2290 | - | Ф12:2390 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 广钢 | 2340 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 琦丰达 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 2160 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 桂鑫 | 2250 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 友钢 | 2230 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 德润 | 2170 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂鑫 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 韶钢 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 北台 | 2180 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 华美 | 2170 | - | Ф16:2220 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂鑫 | 2150 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 友钢 | 2130 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 粤北钢铁 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 锦钢 | 2070 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 桂万钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 广钢 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 琦丰达 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东海特钢 | 2050 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 德润 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 北台 | 2260 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 华美 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂鑫 | 2220 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂万钢 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2280 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 广钢 | 2290 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 2120 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 友钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2120 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 德润 | 2140 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 华美 | 2380 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400E | 桂鑫 | 2280 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂万钢 | 2200 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2100 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 珠海粤钢 | 2210 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 北台 | 2210 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 韶钢 | 2380 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 东海特钢 | 2090 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 友钢 | 2100 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂鑫 | 2210 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂鑫 | 2120 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 鑫涌特钢 | 2070 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 桂鑫 | 2230 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 桂鑫 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2090 | - |  |

## 广西地区

**柳州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 柳钢 | 2070 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 冷钢 | 2040 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 桂万钢 | 1970 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 柳钢 | 2050 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 冷钢 | 2020 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 桂万钢 | 1940 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 柳钢 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 柳钢 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 柳钢 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 冷钢 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 冷钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 冷钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 桂万钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 桂万钢 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 桂万钢 | 1950 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 柳钢 | 1930 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 冷钢 | 1850 | - | 货少Ф25:1890 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 桂万钢 | 1860 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 柳钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 冷钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 桂万钢 | 2050 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 柳钢 | 2180 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 柳钢 | 2130 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 冷钢 | 2140 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 冷钢 | 2050 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂万钢 | 2090 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2030 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 柳钢 | 2450 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 柳钢 | 2250 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 柳钢 | 2150 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2100 | - | 货少 |
| 普中板 | 22-28 | Q235B | 柳钢 | 2100 | - | 货少 |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 柳钢 | 2100 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2430 | - | 无货过磅 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2410 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 柳钢 | 2410 | - | 理计 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 柳钢 | 2440 | - | 理计 |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2420 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 津西 | 2520 | - | 理计 |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2560 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 海城东四 | 2490 | - | 理计 |

**南宁钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 柳钢 | 2120 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 柳钢 | 2070 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 萍钢 | 2120 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 萍钢 | 2050 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 桂万钢 | 2110 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 桂万钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 冷钢 | 2080 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 冷钢 | 2030 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 湘钢 | 2020 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 柳钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 柳钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 杰钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 杰钢 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 柳钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400 | 柳钢 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 柳钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400 | 萍钢 | 1970 | - | 货少Ф25:1990 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 水钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 冷钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400 | 湘钢 | 1960 | - | Ф25:1980 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 冷钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 冷钢 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 桂万钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 桂万钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 桂鑫 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 桂鑫 | 2020 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 冷钢 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂宝 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 东海特钢 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂鑫 | 1990 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂万钢 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂万钢 | 1970 | - | Ф25:1990 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 东海特钢 | 1920 | - | Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 冷钢 | 1970 | - | Ф25:1990 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂宝 | 1960 | - | Ф25:1990 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 杰钢 | 1910 | - | Ф25:1930  Ф16:1960 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 永达 | 1910 | - | Ф16:1960 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂鑫 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 德源 | 1930 | - | Ф16:1980  Ф25:1950 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂万钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂鑫 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 柳钢 | 2220 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8 | HRB400 | 柳钢 | 2150 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф10 | HRB400 | 柳钢 | 2150 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 萍钢 | 2230 | - | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 萍钢 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂万钢 | 2180 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2100 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 水钢 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 东海特钢 | 2070 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂鑫 | 2080 | - |  |
| 圆钢 | Ф18-25 | Q235 | 柳钢 | 2330 | - | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 柳钢 | 2450 | - | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 柳钢 | 2400 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 柳钢 | 2300 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2200 | - |  |
| 普中板 | 22-28 | Q235B | 柳钢 | 2250 | - |  |
| 普厚板 | 30-40 | Q235B | 柳钢 | 2280 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 昆钢 | 2570 | -10 | 理计 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 翼丰 | 2570 | -10 | 理计 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 翼丰 | 2520 | -10 | 理计 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 翼丰 | 2520 | -10 | 理计 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 翼丰 | 2520 | -10 | 理计 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q345B | 翼丰 | 2670 | -10 | 理计 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 柳钢 | 2540 | -10 | 理计 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 柳钢 | 2490 | -10 | 理计 |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 柳钢 | 2490 | -10 | 理计 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 柳钢 | 2590 | -10 | 理计 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 海城东四 | 2580 | -10 | 理计 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2640 | -10 | 理计 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 津西 | 2750 | -10 | 过磅/参考价 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 津西 | 2750 | -10 | 过磅/参考价 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 津西 | 2750 | -10 | 过磅/参考价 |

**桂林钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 柳钢 | 2070 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 柳钢 | 2040 | - |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 冷钢 | 2040 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 冷钢 | 2010 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 萍钢 | 2040 | - | 无货 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 萍钢 | 2010 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 桂万钢 | 2020 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 桂万钢 | 2000 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400E | 柳钢 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400E | 柳钢 | 2130 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 柳钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 冷钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 冷钢 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 冷钢 | 2020 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12 | HRB400 | 桂鑫 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф14 | HRB400 | 桂鑫 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 桂鑫 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 柳钢 | 2000 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 冷钢 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 萍钢 | 1960 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 桂万钢 | 1950 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 冷钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 桂鑫 | 1950 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 柳钢 | 2180 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 柳钢 | 2150 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 冷钢 | 2180 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 冷钢 | 2120 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂鑫 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂鑫 | 2100 | - |  |

## 海南地区

**海口钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 湘钢 | 2390 | - | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 湘钢 | 2360 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 桂万钢 | 2390 | - |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 桂万钢 | 2340 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 闽琼 | 2510 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 建鹏 | 2530 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 桂鑫 | 2500 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 通宇 | 2500 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 桂万钢 | 2580 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф10 | HRB400 | 友钢 | 2500 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 闽琼 | 2330 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 建鹏 | 2360 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 东海特钢 | 2330 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 桂鑫 | 2330 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 大明钢铁 | 2320 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 通宇 | 2320 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 友钢 | 2330 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 桂鑫 | 2270 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 东海特钢 | 2270 | - | Ф18:2330  Ф22:2330 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德润 | 2270 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 通宇 | 2260 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 大明钢铁 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 广东大兴 | 2260 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 东海特钢 | 2390 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 唐钢 | 2520 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2470 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 桂万钢 | 2430 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 东海特钢 | 2360 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 湘钢 | 2440 | - | Ф12:2470 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2340 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 桂万钢 | 2320 | - | Ф18:2400Ф22:2420 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 唐钢 | 2420 | - | Ф16:2470 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 珠海粤钢 | 2370 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 湘钢 | 2340 | - | Ф16:2390 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 凌钢 | 2300 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 东海特钢 | 2300 | - | Ф18:2360Ф22:2360 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 福州福泰 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 津西 | 2240 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2280 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 唐钢 | 2500 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 桂万钢 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 湘钢 | 2430 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 东海特钢 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2380 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2370 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 唐钢 | 2430 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 东海特钢 | 2340 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 广东中润 | 2300 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 凌钢 | 2420 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 福建福华 | 2320 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 鑫涌特钢 | 2330 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 湘钢 | 2400 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235 | 唐山 | 2580 | -20 | 过磅 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2550 | -20 | 过磅 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235 | 唐山 | 2600 | -20 | 过磅 |
| 槽钢 | 10# | Q235 | 唐山 | 2670 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 12# | Q235 | 唐山 | 2630 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2620 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 20# | Q235 | 唐山 | 2620 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2650 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2660 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235 | 唐山 | 2650 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 22# | Q235 | 唐山 | 2690 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2690 | - | 过磅 |

[**↑返回目录**](#_top)

## E、东北地区钢材价格行情

## 黑龙江地区

**哈尔滨钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB235 | 北台 | 1890 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 西林 | 1950 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 西林 | 1920 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 通钢 | 1920 | -10 | Ф6.5:1950 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 北台 | 1900 | -10 | Ф6.5:1930 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 西林 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 通钢 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 西林 | 1830 | -10 | Ф16:1860 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 通钢 | 1830 | -10 | Ф16:1860 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 四平红嘴 | 1800 | -10 | Ф16:1830 |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 西林 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 通钢 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 四平红嘴 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西林 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 通钢 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 四平红嘴 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 吉钢 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 西林 | 1830 | -10 | Ф16:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 通钢 | 1830 | -10 | Ф16:1860 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 建龙 | 1810 | -10 | Ф16:1840 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 四平红嘴 | 1800 | -10 | Ф16:1830 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 西林 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 通钢 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 四平红嘴 | 1930 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 西林 | 1950 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 通钢 | 1950 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 北台 | 1950 | -10 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | Q235 | 西林 | 2050 | -10 | 无货 |
| 圆钢 | Φ16-25 | Q235 | 西林 | 1950 | -10 | 无货 |
| 圆钢 | Φ22-25 | Q235 | 通钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Φ28-42 | Q235 | 通钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Φ12-14 | Q235 | 乌钢 | 2050 | -10 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-18 | Q235 | 凌钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Φ20-25 | Q235 | 凌钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Φ28-42 | Q235 | 凌钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 通钢 | 2050 | -10 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-20 | HPB235 | 通钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2280 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 2190 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 2030 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 1950 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 营口 | 1950 | - |  |
| 低合金中板 | 16-20 | Q345B | 天钢 | 2170 | - |  |
| 低合金中板 | 14-25 | Q345B | 营口 | 2150 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 阿钢 | 2120 | - | 货少 |
| 角钢 | 160\*160\*16 | Q235B | 鞍山宝得 | 2040 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 180\*180\*18 | Q235B | 鞍山宝得 | 2080 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山正丰 | 2060 | - | 过磅 |
| 不等边角钢 | 140\*90 | Q235B | 鞍山宝得 | 2160 | - | 暂缺 |
| 不等边角钢 | 160\*100 | Q235B | 鞍山宝得 | 2040 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 阿钢 | 2090 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 2040 | - | 货少 |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2120 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 2040 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 10-14# | Q235 | 唐山瑞兴 | 2050 | - | 过磅 |
| 槽钢 | 16-18# | Q235 | 唐山瑞隆 | 2050 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 10-12# | Q235B | 阿钢 | 2160 | - | 货少 |
| 工字钢 | 14-20# | Q235B | 阿钢 | 2060 | - | 货少 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2080 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2050 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 14-18# | Q235 | 唐山唐城 | 2080 | - | 过磅 |

## 吉林地区

**长春钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 通钢 | 1870 | -20 | 货少 |
| 高线 | Φ6.5-10 | HPB235 | 北台 | 1870 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 通钢 | 1910 | -20 | Ф6.5:1960 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 北台 | 1910 | -20 | Ф6.5:1960 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 通钢 | 1950 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 西林 | 1950 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 四平红嘴 | 1930 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 吉钢 | 1910 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 辽轧 | 1910 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 通钢 | 1840 | -10 | Ф16:1890 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 西林 | 1840 | -10 | Ф16:1890 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 建龙 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 四平红嘴 | 1810 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 辽轧 | 1790 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 通钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 西林 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 四平红嘴 | 1880 | -20 | 无货 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 通钢 | 2080 | -20 | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 北台 | 2080 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 通钢 | 2010 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 乌钢 | 2010 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-40 | Q235 | 通钢 | 1930 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-40 | Q235 | 凌钢 | 1930 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2280 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 2240 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 2080 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 2030 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 营口 | 2020 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 阿钢 | 2180 | - | 货少 |
| 角钢 | 160\*160\*16 | Q235B | 鞍山宝得 | 2010 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 180\*180\*18 | Q235B | 鞍山宝得 | 2050 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山正丰 | 2010 | - | 过磅 |
| 不等边角钢 | 140\*90 | Q235B | 鞍山宝得 | 2130 | - | 暂缺 |
| 不等边角钢 | 160\*100 | Q235B | 鞍山宝得 | 2010 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 阿钢 | 2140 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 2090 | - | 货少 |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2110 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 2020 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 8-14# | Q235 | 唐山鑫杭 | 2010 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 10-12# | Q235B | 阿钢 | 2220 | - | 货少 |
| 工字钢 | 14-20# | Q235B | 阿钢 | 2120 | - | 货少 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2040 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2020 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 14-18# | Q235 | 唐山唐城 | 2030 | - | 过磅 |

## 辽宁地区

**沈阳钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 新抚钢 | 1840 | - | Ф6.5:1890 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 凌钢 | 1840 | - | Ф6.5:1890 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 通钢 | 1840 | - | Ф6.5:1890 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 北台 | 1840 | - | Ф6.5:1890 |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 新抚钢 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 凌钢 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 通钢 | 2050 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 通钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 北台 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新抚钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 通钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 北台 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 新抚钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 凌钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 通钢 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 西林 | 1930 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 北台 | 1930 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 四平红嘴 | 1910 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新抚钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 凌钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 通钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 西林 | 1850 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 北台 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 四平红嘴 | 1830 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鞍山源鑫 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 锦钢 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 西城 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 辽轧 | 1810 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新抚钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 凌钢 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 通钢 | 1910 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 西林 | 1910 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 北台 | 1910 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 四平红嘴 | 1890 | -20 | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 新抚钢 | 1980 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 凌钢 | 1980 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 通钢 | 1980 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 日照 | 1940 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Ф10 | HPB235 | 通钢 | 2110 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Ф10 | HPB235 | 乌钢 | 2110 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 通钢 | 2060 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 乌钢 | 2060 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-20 | HPB235 | 通钢 | 1930 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ22-40 | Q235 | 通钢 | 1930 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ22-40 | Q235 | 凌钢 | 1930 | -20 | 货少 |
| 圆钢 | Φ45-80 | Q235 | 通钢 | 2010 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2040 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 1910 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 1830 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 14 | Q235B | 天钢 | 1810 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 鞍钢 | 1880 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 营口 | 1820 | -20 |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 包钢 | 1820 | -20 | 无货 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 1820 | -20 | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 唐钢 | 1820 | -20 |  |
| 普中板 | 28-30 | Q235B | 天钢 | 1990 | -20 | 货少 |
| 普厚板 | 31-40 | Q235B | 天钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 普厚板 | 41-50 | Q235B | 天钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 普厚板 | 51-60 | Q235B | 天钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 普特厚板 | 61-80 | Q235B | 天钢 | 2070 | -20 | 货少 |
| 普特厚板 | 81-100 | Q235B | 天钢 | 2230 | -20 | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 阿钢 | 2010 | - | 无货 |
| 角钢 | 160\*160\*16 | Q235B | 鞍山宝得 | 1980 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 180\*180\*18 | Q235B | 鞍山宝得 | 2020 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山正丰 | 1930 | - | 过磅 |
| 不等边角钢 | 140\*90 | Q235B | 鞍山宝得 | 2100 | - | 暂缺 |
| 不等边角钢 | 160\*100 | Q235B | 鞍山宝得 | 1980 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 阿钢 | 1960 | - | 无货 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 1910 | - | 无货 |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2060 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 1980 | - | 暂缺 |
| 槽钢 | 8-16# | Q235 | 唐山远东 | 1920 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 10-12# | Q235B | 阿钢 | 2150 | - | 无货 |
| 工字钢 | 14-20# | Q235B | 阿钢 | 1950 | - | 无货 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2040 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2000 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 14-18# | Q235 | 唐山唐城 | 1950 | - | 过磅 |

**大连钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 通钢 | 1870 | - | Ф6.5:1920 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 北台 | 1870 | - | Ф6.5:1920 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 新抚钢 | 1870 | - | Ф6.5:1920 |
| 螺纹钢 | Φ8-10 | HRB400 | 新抚钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ8-10 | HRB400 | 北台 | 2120 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 通钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 凌钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 西林 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 新抚钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 四平红嘴 | 1960 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 通钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 凌钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 西林 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新抚钢 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 四平红嘴 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 建龙 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 鞍山源鑫 | 1830 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沈阳西城 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 通钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 凌钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 西林 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ28-32 | HRB400 | 新抚钢 | 1980 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 四平红嘴 | 1960 | - | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 新抚钢 | 2020 | - |  |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 北台 | 2020 | - | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 通钢 | 2020 | - | 货少 |
| 盘螺 | Φ8-10 | HRB400 | 日照 | 2020 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 通钢 | 2160 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB235 | 乌钢 | 2160 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-40 | Q235 | 凌钢 | 2060 | - |  |
| 圆钢 | Φ16-40 | Q235 | 通钢 | 2060 | - |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 天钢 | 2240 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 2130 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 2050 | - | 货少 |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 天钢 | 1970 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 营口 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 唐钢 | 1950 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 鞍钢 | 1990 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235 | 河北翼丰 | 2300 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 河北翼丰 | 2200 | - | 货少 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235 | 河北翼丰 | 2200 | - | 货少 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235 | 通钢 | 2270 | - | 货少 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 阿钢 | 2220 | - | 货少 |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 阿钢 | 2220 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 2170 | - | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2240 | - | 货少 |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 阿钢 | 2240 | - | 货少 |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 阿钢 | 2220 | - | 货少 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2270 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2270 | - | 货少 |

[**↑返回目录**](#_top)

## F、西北地区钢材价格行情

## 陕西地区

**西安钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Φ6.5-8 | HPB235 | 新金山 | 1790 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2050 | -10 | Ф6.5:2100 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 酒钢 | 1990 | -10 | 暂缺 |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 酒钢 | 1940 | -10 | 暂缺 |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 山西晋钢 | 1890 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 1870 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 山西建邦 | 1810 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 山西建邦 | 1790 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 河南亚新 | 1810 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 河南亚新 | 1790 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 华钢 | 1760 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5 | HPB300 | 昌鑫 | 1780 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 昌鑫 | 1760 | -10 |  |
| 高线 | Ф8-10 | HPB300 | 立恒 | 1760 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 略钢 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 新金山 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 郑特钢 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 新郑福华 | 1890 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 湖北立晋 | 1870 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ12-14 | HRB400 | 安钢南钢 | 1870 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 德钢 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 略钢 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 郑特钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新郑福华 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 黎城太行 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 新金山 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 湖北立晋 | 1820 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 安钢南钢 | 1820 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德钢 | 1820 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 洛阳洛钢 | 1820 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2030 | -10 | Ф12:2050 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2060 | -10 | Ф12:2080 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢长治 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 河南亚新 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 昌鑫 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 华钢 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 1980 | -10 | Ф25:2000 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1950 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1950 | -10 | Ф22:1970  Ф25:1970 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢长治 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新兴铸管 | 1920 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 河南亚新 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 昌鑫 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 华钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申银特钢 | 1840 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2120 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 首钢长治 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西建邦 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 山西晋钢 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 山西晋钢 | 2120 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 山西晋钢 | 2270 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西晋钢 | 2110 | -10 | Ф8:2130 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 龙钢 | 2190 | -10 | Ф8:2210 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 1930 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 河南亚新 | 1930 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 昌鑫 | 1880 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 华钢 | 1880 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 酒钢 | 2050 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 黎城太行 | 1850 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 山西宏达 | 1830 | - |  |
| 圆钢 | 12-16 | HPB300 | 略钢 | 2220 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | 12-14 | HPB300 | 德钢 | 2220 | -10 | 暂缺 |
| 圆钢 | 12-16 | HPB300 | 龙钢 | 2260 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2110 | -10 | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 1990 | -10 | 无货 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 1900 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 酒钢 | 1770 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 天钢 | 1970 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 天钢 | 1890 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 天钢 | 1760 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 安钢 | 1760 | -10 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 1760 | -10 |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 包钢 | 1760 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 八钢 | 1760 | -10 | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 首钢 | 2780 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 首钢 | 2780 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2320 | - |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 安钢 | 2370 | - |  |
| 角钢 | 75\*75\*6 | Q235B | 安钢 | 2370 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 安钢 | 2380 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 黄特 | 2540 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*14 | Q235B | 黄特 | 2550 | - |  |
| 角钢 | 200\*200\*14 | Q235B | 鞍山宝得 | 2760 | - | 货少 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2420 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 安钢 | 2420 | - |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 河北东山 | 2240 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 河北东山 | 2240 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 中德 | 2420 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 河北东山 | 2290 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 中德 | 2420 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 河北东山 | 2290 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 河北东山 | 2340 | - |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2680 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2510 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2690 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2520 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 中德 | 2440 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 莱钢 | 2890 | - | 货少25# 3070 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 鞍山宝得 | 2690 | - | 货少 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2520 | - | 货少 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 中德 | 2450 | - | 货少 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 鞍山宝得 | 2700 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2480 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 中德 | 2460 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2710 | - | 货少 |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2540 | - |  |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2540 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 津西 | 2630 | - |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 津西 | 2630 | - |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 津西 | 2640 | - |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 莱钢 | 2930 | - | 货少 |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 津西 | 2640 | - |  |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 莱钢 | 2930 | - | 货少 |

**宝鸡钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2250 | - | Ф6.5:2330 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 2250 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2170 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2220 | -20 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 略钢 | 2120 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢长治 | 2220 | -20 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 2110 | - | Ф25:2210 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 2090 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 略钢 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢长治 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2300 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB335E | 龙钢 | 2230 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB335E | 龙钢 | 2090 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 龙钢 | 2340 | -20 | Ф8:2480 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 酒钢 | 2340 | -20 | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西晋钢 | 2290 | -20 |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2200 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 1970 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 酒钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 八钢 | 1920 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 临钢 | 1920 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 唐山 | 2310 | -20 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山 | 2310 | -20 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2330 | -20 | 货少 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 唐山 | 2310 | -20 |  |
| 角钢 | 75\*75\*6 | Q235B | 唐山 | 2310 | -20 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 唐山 | 2340 | -20 |  |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 河北东山 | 2310 | -20 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 河北东山 | 2310 | -20 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 河北东山 | 2310 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 河北东山 | 2330 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 江天 | 2220 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 河北东山 | 2330 | -20 |  |
| 槽钢 | 22# | Q235B | 河北东山 | 2330 | -20 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 河北东山 | 2350 | -20 |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 河北东山 | 2370 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 河北东山 | 2370 | -20 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2920 | -20 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 唐山 | 2750 | -20 |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 鞍山宝得 | 2920 | -20 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 唐山 | 2770 | -20 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 3030 | -20 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 鞍山宝得 | 2990 | -20 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2940 | -20 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 鞍山宝得 | 3050 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2880 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2990 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 海城东四 | 2680 | -20 | 无货 |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2830 | -20 |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 津西 | 2830 | -20 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 津西 | 2830 | -20 |  |

## 甘肃地区

**兰州钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 八钢 | 1920 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 1970 | - | Ф6.5:2000 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1870 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 新兴钢铁 | 1910 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 兰鑫钢铁 | 1910 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 昌鑫 | 1970 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2090 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 八钢 | 2090 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2070 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2000 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2000 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 1990 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 八钢 | 1880 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 1860 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新兴钢铁 | 1840 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1820 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1820 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申银特钢 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1820 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2090 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 八钢 | 2080 | - | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2030 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2030 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2010 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1940 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 酒钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 昌鑫 | 2000 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2010 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 八钢 | 2080 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 龙钢 | 2150 | - | 暂缺 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2110 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2100 | - |  |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 酒钢 | 2180 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 八钢 | 2160 | - | 无货 |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 酒钢 | 2150 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB300 | 八钢 | 2110 | - | 无货 |
| 圆钢 | Φ12-16 | HPB300 | 略钢 | 2110 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-16 | HPB300 | 兰鑫钢铁 | 2110 | - |  |
| 普中板 | 6 | Q235B | 酒钢 | 2630 | - | 无货 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2380 | - | 无货 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2140 | - | 无货 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 2060 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 酒钢 | 1860 | - |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 八钢 | 1850 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 包钢 | 1850 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 临钢 | 1980 | - | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2460 | -20 | 无货 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2460 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2600 | -20 | 无货 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 莱钢 | 2640 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2580 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2600 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 包钢 | 2520 | -20 | 无货 |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 包钢 | 2520 | -20 | 无货 |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 包钢 | 2520 | -20 | 无货 |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 包钢 | 2520 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2660 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 鞍山宝得 | 2660 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍山宝得 | 2690 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2610 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2610 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2640 | -20 | 货少 |

**天水钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 2150 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2150 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 兰鑫钢铁 | 2150 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2150 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2150 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2180 | - | 无货暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 1980 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1980 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2190 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2190 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 酒钢 | 2260 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 龙钢 | 2260 | - | 无货 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 兰鑫钢铁 | 2240 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB335E | 龙钢 | 2170 | - | 无货 |

## 青海地区

**西宁钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 1970 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 八钢 | 1960 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1960 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 兰鑫钢铁 | 1970 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2140 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 八钢 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2060 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2050 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 八钢 | 1940 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1860 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 1860 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申银特钢 | 1830 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1890 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2130 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 八钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2010 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2010 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 酒钢 | 2070 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2050 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2160 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2110 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 2030 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 酒钢 | 1940 | - | 货少 |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 酒钢 | 2080 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 八钢 | 2160 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 八钢 | 2100 | - | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 八钢 | 2020 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 八钢 | 1930 | - | 货少 |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 八钢 | 2070 | - | 货少 |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 包钢 | 1930 | - | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 安钢 | 2520 | -20 | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2240 | -20 | 货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2520 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 莱钢 | 2430 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 莱钢 | 2500 | -20 | 货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2230 | -20 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 莱钢 | 2520 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 鞍山宝得 | 2610 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2300 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 鞍山宝得 | 2610 | -20 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2370 | -20 | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 鞍钢 | 2680 | -20 | 货少 |

## 宁夏地区

**银川钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 1960 | -20 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 八钢 | 1940 | -10 | 暂缺 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 1930 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 昌鑫 | 1860 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 1900 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 1910 | -10 | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 兰鑫钢铁 | 1860 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 大安 | 1880 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 昌鑫 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 德钢 | 1940 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 石钢 | 1900 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 黎城太行 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德钢 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2160 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 八钢 | 2150 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2070 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2100 | -10 | Ф14:2120 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2050 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 华钢 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 大安 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 1970 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 八钢 | 1960 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 1950 | -10 | 货少Ф25:1980 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 1910 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 1920 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 华钢 | 1850 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 亚新 | 1920 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申银特钢 | 1900 | -10 | Ф16:1930 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 大安 | 1900 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2080 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 八钢 | 2060 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 2040 | -10 | 货少Ф32:2070 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 宁夏钢铁 | 2010 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 昌鑫 | 1950 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2010 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西晋钢 | 2050 | -10 | Ф8:2070 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 2010 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 兰鑫钢铁 | 1930 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 大安 | 1940 | -10 |  |
| 圆钢 | Ф12-14 | HPB235 | 八钢 | 2220 | -10 | 货少 |
| 圆钢 | Ф12-14 | HPB235 | 昌鑫 | 2040 | -10 |  |
| 圆钢 | Ф12-14 | HPB235 | 德钢 | 2000 | -10 |  |
| 圆钢 | Φ16-25 | HPB235 | 八钢 | 2160 | -10 | 暂缺 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2400 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2200 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 12-14 | Q235B | 酒钢 | 2110 | -30 |  |
| 普中板 | 16-25 | Q235B | 酒钢 | 2040 | -30 |  |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 酒钢 | 2180 | -30 |  |
| 普中板 | 8 | Q235B | 八钢 | 2370 | -30 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 八钢 | 2170 | -30 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 八钢 | 2200 | -30 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 八钢 | 2040 | -30 |  |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 八钢 | 2190 | -30 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 包钢 | 2040 | -30 |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 兆博 | 2200 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 兆博 | 2150 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 江天 | 2150 | - | 无货 |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 江天 | 2250 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 江天 | 2270 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 莱钢 | 2190 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 津西 | 2090 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 莱钢 | 2250 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 津西 | 2130 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2250 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 津西 | 2130 | - |  |

## 新疆地区

**乌鲁木齐钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 八钢 | 2280 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 酒钢 | 2220 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 新兴钢铁 | 2190 | - | 货少 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山钢新疆 | 2190 | - | 无货 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 伊钢 | 2190 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 八钢 | 2480 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 酒钢 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山钢新疆 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 伊钢 | 2360 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 八钢 | 2230 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 酒钢 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山钢新疆 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 伊钢 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 八钢 | 2510 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 酒钢 | 2440 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2440 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山钢新疆 | 2440 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 伊钢 | 2390 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 八钢 | 2420 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 新兴钢铁 | 2330 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山钢新疆 | 2330 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 伊钢 | 2330 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 八钢 | 2290 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 酒钢 | 2230 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ12-14 | HPB300 | 山钢新疆 | 2200 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ16 | HPB300 | 八钢 | 2430 | - | 货少 |
| 圆钢 | Φ16 | HPB300 | 酒钢 | 2370 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 八钢 | 2430 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 八钢 | 2260 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 12 | Q235B | 八钢 | 2210 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 八钢 | 2160 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 八钢 | 2240 | -30 | 货少 |
| 普厚板 | 32-40 | Q235B | 八钢 | 2310 | -30 | 货少 |
| 普厚板 | 42-50 | Q235B | 八钢 | 2310 | -30 | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2360 | -30 |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2190 | -30 |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 2140 | -30 |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 酒钢 | 2090 | -30 |  |
| 普中板 | 26-30 | Q235B | 酒钢 | 2170 | -30 |  |
| 低合金中板 | 10 | Q345B | 酒钢 | 2310 | -30 | 货少 |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 八钢 | 2430 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 八钢 | 2430 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235 | 唐山 | 2410 | - |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 八钢 | 2280 | - |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 八钢 | 2400 | - |  |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 八钢 | 2330 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 八钢 | 2330 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235 | 唐山 | 2350 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2380 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235 | 唐山 | 2330 | - |  |
| 工字钢 | 16# | Q235 | 唐山 | 2330 | - |  |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 海城东四 | 2360 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 海城东四 | 2400 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235 | 唐山 | 2400 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235 | 唐山 | 2580 | - |  |
| 工字钢 | 40# | Q235 | 唐山 | 2580 | - |  |

[**↑返回目录**](#_top)

## G、西南地区钢材价格行情

**重庆钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 江苏雨花 | 2000 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 益鑫 | 2040 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 长峰 | 2050 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2050 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 龙钢 | 2150 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2140 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 江苏雨花 | 1980 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф12 | HRB400 | 萍钢 | 2370 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 重钢 | 2250 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 徐州华宏 | 1950 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 成实 | 2050 | 0 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 萍钢 | 2170 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 达钢 | 2250 | -20 |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 水钢 | 2230 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500 | 水钢 | 2440 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500 | 达钢 | 2440 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 水钢 | 2360 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 达钢 | 2360 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 水钢 | 2420 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 达钢 | 2420 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安徽富鑫 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 江苏雨花 | 2140 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 成实 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西建邦 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 德钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 冷钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 重钢 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 威钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 水钢 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 达钢 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 泸州江阳 | 1940 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢长治 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 1930 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2080 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 益鑫 | 1940 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 成实 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 长峰 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 江苏雨花 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 重庆永航 | 2100 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 德钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 冷钢 | 2040 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 重钢 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 威钢 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 水钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 达钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 泸州江阳 | 2030 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 江苏雨花 | 2100 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢长治 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 益鑫 | 2030 | 10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 鄂州鸿泰 | 2020 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 成实 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 长峰 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2180 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 重庆永航 | 2100 | 0 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 德钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 冷钢 | 2130 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 重钢 | 2230 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 威钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 水钢 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 达钢 | 2240 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1980 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 长峰 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 成实 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 冷钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 重钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 威钢 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 达钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 水钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 徐州华宏 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 大冶华鑫 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 贵阳闽达 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 隆鑫新梅鹿 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 重庆鹏程 | 1880 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 湖北大展 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1870 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 涟钢振兴 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2050 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 新兴铸管 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 长峰 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 成实 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 沙钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 萍钢 | 2030 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 冷钢 | 2000 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 重钢 | 2120 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 威钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 达钢 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 水钢 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 徐州华宏 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 隆鑫新梅鹿 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵航特钢桂鑫 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 湖北大展 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵阳闽达 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武汉顺乐 | 1950 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 重庆鹏程 | 1960 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2120 | -20 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 成实 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 长峰 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 萍钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 冷钢 | 2090 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 重钢 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 威钢 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 水钢 | 2210 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 徐州华宏 | 1890 | 0 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 长峰 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 成实 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪仙福 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西立恒 | 1890 | 10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 萍钢 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 冷钢 | 2160 | -10 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 威钢 | 2190 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 达钢 | 2200 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 水钢 | 2180 | -20 |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 重钢 | 2200 | -20 |  |
| 普中板 | 8 | Q235A | 重钢 | 2510 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235A | 重钢 | 2450 | - | 货少 |
| 普中板 | 12-14 | Q235A | 重钢 | 2130 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235A | 重钢 | 2020 | - |  |
| 普中板 | 16-20 | Q235B | 重钢 | 2040 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 酒钢 | 2000 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2000 | - | 无货 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 2000 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 萍钢 | 1990 | - | 货少 |
| 普中板 | 22-30 | Q235A | 重钢 | 2080 | - |  |
| 普厚板 | 32-40 | Q235A | 重钢 | 2150 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 酒钢 | 2060 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 酒钢 | 2100 | - | 无货 |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 萍钢 | 2110 | - |  |
| 普厚板 | 50 | Q235A | 重钢 | 2160 | - |  |
| 普厚板 | 60 | Q235A | 重钢 | 2210 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2370 | - | 6m定尺/货少 |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 马钢 | 2320 | - | 6m定尺货少 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 安钢 | 2320 | - | 6m定尺/货少 |
| 角钢 | 75\*75\*8 | Q235B | 安钢 | 2320 | - | 6m定尺/货少 |
| 角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 马钢 | 2300 | - | 9m定尺货少 |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 马钢 | 2370 | - | 9m定尺 |
| 角钢 | 160\*160\*12 | Q235B | 宣钢 | 2550 | - | 货少 |
| 角钢 | 70\*70\*5 | Q345B | 安钢 | 2540 | - | 6m定尺/货少 |
| 角钢 | 160\*160\*12 | Q345B | 重钢 | 2650 | - | 货少 |
| 角钢 | 160\*160\*12 | Q345B | 宣钢 | 2650 | - | 货少 |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 安钢 | 2380 | - | 6m定尺货少 |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 安钢 | 2380 | - | 6m定尺货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 东山 | 2200 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 2250 | - | 9m定尺货少 |
| 槽钢 | 18# | Q235B | 阿钢 | 2250 | - | 9m定尺货少 |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 东山 | 2300 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 江天 | 2380 | - | 货少 |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 东山 | 2460 | - | 货少 |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 江天 | 2520 | - | 货少 |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 唐山 | 2360 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 昆钢 | 2450 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2600 | - | 12m定尺过磅 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 昆钢 | 2480 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2600 | - | 12m定尺过磅 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 昆钢 | 2480 | - | 过磅 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2450 | - | 12m定尺理计 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2450 | - | 12m定尺理计 |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 津西 | 2700 | - | 12m定尺货少 |

**成都钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-12 | HPB300 | 达钢 | 2160 | - | 无货Ф6.5:2210  Ф12:2240 |
| 高线 | Ф6.5-12 | HPB300 | 山西建邦 | 2040 | -10 | 无货Ф6.5:2080 |
| 高线 | Ф6.5-12 | HPB300 | 长峰 | 2050 | -10 | Ф6.5:2100 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 成实 | 2060 | -10 | 货少Ф6.5:2110 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪仙福 | 1920 | -10 | 无货 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西立恒 | 1920 | -10 | 无货Ф6.5:1970 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2110 | -10 | 无货Ф6.5:2140 |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400 | 达钢 | 2300 | - | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 威钢 | 2210 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达钢 | 2210 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 重钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 德钢实业 | 2130 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 威钢 | 2150 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 威钢 | 2100 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 达钢 | 2150 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400 | 达钢 | 2100 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 重钢 | 2100 | -10 | Ф16:2150 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 德钢实业 | 2040 | -10 | Ф16:2090 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 达钢 | 2210 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 成实 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 长峰 | 2150 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф8-10 | HRB400E | 益鑫 | 2140 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 威钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 达钢 | 2220 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 重钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 四川德胜 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 河南亚新 | 2130 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 成实 | 2200 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 长峰 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 益鑫 | 2160 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2160 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 重庆永航 | 2150 | -10 | Ф12:2180 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2130 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 首钢长治 | 2190 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 泸州江阳 | 2160 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 威钢 | 2160 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 威钢 | 2110 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 达钢 | 2160 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 达钢 | 2110 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 重钢 | 2110 | -10 | Ф16:2160 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 四川德胜 | 2110 | -10 | Ф16:2160 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 昆钢 | 2150 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Φ18-25 | HRB400E | 昆钢 | 2100 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 2110 | -10 | Ф16:2160 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 成实 | 2100 | -10 | Ф16:2130 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 长峰 | 2090 | -10 | Ф16:2120 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 益鑫 | 2070 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 山西建邦 | 2070 | -10 | Ф16:2090 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 新兴铸管 | 2070 | -10 | 货少Ф16:2100 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2040 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 重庆永航 | 2050 | -10 | Ф25:2100 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 河南亚新 | 2040 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 首钢长治 | 2080 | -10 | 货少Ф16:2130 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 泸州江阳 | 2040 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 申银特钢 | 2050 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 威钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 达钢 | 2220 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 四川德胜 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 昆钢 | 2200 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2150 | -10 | 无货 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2210 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 威钢 | 2340 | -10 | 无货Ф16:2390  Ф25:2360 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 达钢 | 2340 | -10 | 货少Ф16:2390  Ф25:2360 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 成实 | 2330 | -10 | Ф16:2380  Ф25:2350 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 长峰 | 2320 | -10 | Ф25:2350 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 达钢 | 2230 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 龙钢 | 2210 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2070 | -10 | 货少 |
| 普中板 | 6 | Q235B | 酒钢 | 2420 | - | 货少 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 酒钢 | 2210 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 酒钢 | 2070 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 酒钢 | 1980 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 临钢 | 1980 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 酒钢 | 1900 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 临钢 | 1920 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 包钢 | 1890 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235A | 重钢 | 1890 | - | 货少 |
| 普中板 | 12-20 | Q235B | 柳钢 | 1910 | - | 货少 |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 酒钢 | 1980 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 酒钢 | 2030 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 临钢 | 1990 | - |  |
| 普厚板 | 40 | Q235B | 临钢 | 2040 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 安钢 | 2410 | - | 6m定尺，货少 |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 安钢 | 2370 | - | 6m定尺，货少 |
| 角钢 | 75\*75\*8 | Q235B | 安钢 | 2370 | - | 6m定尺，货少 |
| 角钢 | 90\*90\*9 | Q235B | 安钢 | 2370 | - | 6m定尺，货少 |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 安钢 | 2440 | - | 6m定尺，货少 |
| 角钢 | 125\*125\*10 | Q235B | 宣钢 | 2530 | - |  |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 宣钢 | 2530 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 安阳 | 2460 | - |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 江天 | 2050 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 阿钢 | 2080 | - | 9m定尺货少 |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 东山 | 2030 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 东山 | 2100 | - |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 江天 | 2130 | - |  |
| 槽钢 | 30# | Q235B | 东山 | 2250 | - |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 江天 | 2310 | - |  |
| 槽钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 2570 | - | 货少 |
| 槽钢 | 40# | Q235B | 鞍山宝得 | 2570 | - | 货少 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2400 | - |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 昆钢 | 2320 | - |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2400 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2400 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 昆钢 | 2300 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2400 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2420 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 30# | Q235B | 日照 | 2420 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2420 | - | 12m定尺 |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 鞍山宝得 | 2570 | - |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 鞍山宝得 | 2570 | - | 货少 |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 津西 | 2570 | - | 12m定尺货少 |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 津西 | 2720 | - | 12m定尺/货少 |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 津西 | 3070 | - | 12m定尺货少 |

**绵阳钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 龙钢 | 2150 | -10 | 货少Ф6.5:2200 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 四川德胜 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 成实 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 长峰 | 2260 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 四川德胜 | 2160 | -10 | Ф16:2210 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 略钢 | 2110 | -10 | 暂缺Ф16:2160 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 成实 | 2140 | -10 | Ф16:2190 |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400 | 长峰 | 2130 | -10 | Ф16:2180 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 略钢 | 2240 | -10 | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 四川德胜 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 成实 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 长峰 | 2260 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 龙钢 | 2290 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 四川德胜 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 成实 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 长峰 | 2270 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 龙钢 | 2160 | -10 | 货少Ф16:2210 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 四川德胜 | 2160 | -10 | Ф16:2210 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 成实 | 2150 | -10 | Ф16:2200 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 长峰 | 2140 | -10 | Ф16:2190 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 龙钢 | 2290 | -10 | 货少 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 四川德胜 | 2290 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 成实 | 2280 | -10 |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 长峰 | 2270 | -10 |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 龙钢 | 2580 | -10 | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 龙钢 | 2280 | -10 | 货少 |

**贵阳钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 水钢 | 2110 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 达钢 | 2070 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 冷钢 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 德楚 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 湘钢 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西建邦 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西星原 | 1990 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西立恒 | 1990 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪玉昆 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪仙福 | 2080 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 凤钢 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 呈钢 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 亚新 | 2050 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 山西晋钢 | 2060 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 武钢汉钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 水钢 | 2240 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 冷钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 新余 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 萍钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 威钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 涟钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 鄂州鸿泰 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 宜钢 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 遵钢 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵阳长乐 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 贵阳闽达 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 黔西南聚鑫 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 安徽富鑫 | 2160 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 水钢 | 2150 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 水钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 冷钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 冷钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 达钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 达钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 首钢长治 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 首钢长治 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 新余 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 新余 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 萍钢 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 萍钢 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 柳钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 涟钢 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 涟钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 鄂州鸿泰 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 鄂州鸿泰 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 宜钢 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 宜钢 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 遵钢 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 遵钢 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 贵阳长乐 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 贵阳长乐 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 贵阳闽达 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 贵阳闽达 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 黔西南聚鑫 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 黔西南聚鑫 | 2030 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 安徽富鑫 | 2030 | - | Ф16:2080 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 水钢 | 2220 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 冷钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 达钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 涟钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400 | 安徽富鑫 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф36-40 | HRB400 | 水钢 | 2330 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 德楚 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 湘钢 | 2210 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西建邦 | 2200 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2230 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 呈钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 三原昌鑫 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 湖北大展 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 敬业 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 亚新 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 凤钢 | 2200 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 山西晋钢 | 2200 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 桂万钢 | 2200 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 德楚 | 2130 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 德楚 | 2080 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 湘钢 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 湘钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 宁钢 | 2040 | - | 暂缺 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 山西建邦 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 山西建邦 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2120 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2070 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 呈钢 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 呈钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 桂万钢 | 2110 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 桂万钢 | 2060 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 三原昌鑫 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 三原昌鑫 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 湖北大展 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 湖北大展 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 敬业 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 敬业 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 凤钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 凤钢 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 亚新 | 2090 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 亚新 | 2040 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400E | 山西晋钢 | 2100 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400E | 山西晋钢 | 2050 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 安徽富鑫 | 2040 | - | Ф16:2090 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 德楚 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 呈钢 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 贵阳长乐 | 2170 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 敬业 | 2190 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 安徽富鑫 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 山西晋钢 | 2180 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 水钢 | 2440 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500 | 湘钢 | 2410 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2400 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB500 | 水钢 | 2350 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB500 | 水钢 | 2300 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500 | 水钢 | 2420 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф36 | HRB500 | 水钢 | 2660 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф40 | HRB500 | 水钢 | 3140 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 呈钢 | 2260 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2270 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 呈钢 | 2370 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2370 | - |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB500 | 水钢 | 2450 | - | Ф6:2550 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB500E | 山西建邦 | 2530 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB500E | 山西建邦 | 2380 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 水钢 | 2380 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 冷钢 | 2340 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-12 | HRB400 | 水钢 | 2220 | - | 货少 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 冷钢 | 2180 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 达钢 | 2180 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 萍钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 玉溪玉昆 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 桂万钢 | 2260 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 桂万钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 贵阳长乐 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400 | 遵义福鑫 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 黔西南聚鑫 | 2130 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 武钢汉钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 凤钢 | 2290 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 凤钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 呈钢 | 2300 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 呈钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 德楚 | 2280 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 德楚 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 山西建邦 | 2290 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西建邦 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2170 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 敬业 | 2260 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 敬业 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 亚新 | 2260 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 亚新 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 山西晋钢 | 2170 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2160 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 武钢汉钢 | 2160 | - |  |
| 普中板 | 10 | Q235B | 柳钢 | 2400 | - |  |
| 普中板 | 12-20 | Q235B | 韶钢 | 2230 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 柳钢 | 2300 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2200 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 柳钢 | 2250 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 柳钢 | 2370 | - |  |
| 普中板 | 12 | Q235B | 重钢 | 2330 | - |  |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 重钢 | 2230 | - |  |
| 普中板 | 25 | Q235B | 重钢 | 2280 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 重钢 | 2400 | - |  |
| 普中板 | 35 | Q235B | 重钢 | 2400 | - |  |
| 普中板 | 40 | Q235B | 重钢 | 2450 | - |  |
| 普中板 | 50 | Q235B | 重钢 | 2500 | - |  |
| 普中板 | 60 | Q235B | 重钢 | 2600 | - |  |
| [角钢](http://news.prcsteel.com/area/huadong/jiaogang.html) | 50\*50\*5 | Q235B | 昆钢 | 2390 | -30 |  |
| 角钢 | 80\*80\*8 | Q235B | 昆钢 | 2480 | -30 |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 唐山 | 2380 | -30 |  |
| 角钢 | 63\*63\*6 | Q235B | 唐山 | 2380 | -30 |  |
| 角钢 | 90\*90\*8 | Q235B | 唐山 | 2380 | -30 |  |
| 角钢 | 100\*100\*10 | Q235B | 昆钢 | 2530 | -30 |  |
| 角钢 | 125\*125\*12 | Q235B | 昆钢 | 2570 | -30 |  |
| [槽钢](http://news.prcsteel.com/area/huadong/zaogang.html) | 8# | Q235B | 唐山 | 2390 | -30 |  |
| 槽钢 | 8# | Q235B | 柳钢 | 2370 | -30 |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 唐山 | 2390 | -30 |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 唐山 | 2390 | -30 |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 唐山 | 2390 | -30 |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 柳钢 | 2390 | -30 |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 柳钢 | 2520 | -30 |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 重钢 | 2750 | -30 |  |
| 槽钢 | 28# | Q235B | 莱钢 | 2750 | -30 |  |
| [工字钢](http://news.prcsteel.com/area/huadong/gongzigang.html) | 10# | Q235B | 唐山 | 2420 | -30 |  |
| 工字钢 | 12# | Q235B | 唐山 | 2370 | -30 |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 重钢 | 2520 | -30 |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 昆钢 | 2320 | -30 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 昆钢 | 2320 | -30 |  |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 重钢 | 2530 | -30 |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2430 | -30 |  |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 昆钢 | 2250 | -30 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2430 | -30 |  |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 昆钢 | 2250 | -30 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 日照 | 2410 | -30 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235B | 昆钢 | 2250 | -30 |  |
| 工字钢 | 22# | Q235 | 唐山 | 2350 | -30 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 重钢 | 2500 | -30 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 莱钢 | 2500 | -30 |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 昆钢 | 2300 | -30 |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 莱钢 | 2600 | -30 |  |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2700 | -30 |  |
| 工字钢 | 45# | Q235B | 唐山 | 2860 | -30 |  |
| 工字钢 | 56# | Q235B | 唐山 | 3000 | -30 |  |
| 工字钢 | 63# | Q235B | 唐山 | 3280 | -30 |  |

**昆明钢材市场价格行情**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格（mm） | 材质 | 钢厂/产地 | 价格（元/吨） | 涨跌 | 备注 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 昆钢 | 2570 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 水钢 | 2550 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-12 | HPB300 | 德钢 | 2500 | - |  |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪仙福 | 2460 | - | Ф6.5:2520 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 玉溪玉昆 | 2460 | - | Ф6.5:2520 |
| 高线 | Ф6.5-10 | HPB300 | 呈钢 | 2460 | - | Ф6.5:2520 |
| 高线 | Ф6.5-12 | HPB300 | 威钢 | 2570 | - |  |
| 高线 | Φ6.5-12 | HPB235 | 保山双友 | 2260 | - |  |
| 高线 | Ф12 | HPB300 | 昆钢 | 2570 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 水钢 | 2700 | - | Ф12:2730 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 达钢 | 2680 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 攀钢钢城 | 2680 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400 | 呈钢 | 2660 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400 | 水钢 | 2510 | - | Ф16:2540  Ф25:2540 |
| 螺纹钢 | Ф16 | HRB400 | 攀钢钢城 | 2520 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф18-25 | HRB400 | 攀钢钢城 | 2470 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 昆钢 | 2690 | - | Ф12:2720 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 威钢 | 2680 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2670 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2680 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB400E | 呈钢 | 2660 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 昆钢 | 2500 | - | Ф16:2530  Ф25:2530 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 威钢 | 2490 | - |  |
| 螺纹钢 | Φ16-25 | HRB400E | 德钢 | 2420 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2460 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2470 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB400E | 呈钢 | 2460 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 昆钢 | 2630 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф32 | HRB400E | 昆钢 | 2730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 水钢 | 2650 | - | Ф32:2750 |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 德钢 | 2550 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2610 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 玉溪玉昆 | 2620 | - | Ф32:2670 |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB400E | 呈钢 | 2600 | - | Ф32:2650 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500 | 水钢 | 2790 | - | Ф16:2820  Ф25:2820 |
| 螺纹钢 | Ф12-14 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2950 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 昆钢 | 2750 | - | Ф16:2780  Ф25:2780 |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 德钢 | 2670 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 呈钢 | 2730 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф16-25 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2740 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 呈钢 | 2870 | - |  |
| 螺纹钢 | Ф28-32 | HRB500E | 玉溪玉昆 | 2880 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400 | 水钢 | 2880 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 水钢 | 2580 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 达钢 | 2580 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400 | 玉溪玉昆 | 2500 | - | Ф6：2800 |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 昆钢 | 2930 | - |  |
| 盘螺 | Ф6 | HRB400E | 德钢 | 2900 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 昆钢 | 2630 | - | Ф8:2660 |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 德钢 | 2600 | - |  |
| 盘螺 | Ф8-10 | HRB400E | 玉溪仙福 | 2490 | - | Ф6：2790 |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 呈钢 | 2480 | - | Ф6:2780 |
| 盘螺 | Ф6-10 | HRB400E | 威钢 | 2580 | - | Ф6:2880 |
| 普中板 | 8 | Q235B | 柳钢 | 2530 | - | 货少 |
| 普中板 | 10 | Q235B | 柳钢 | 2250 | - | 货少 |
| 普中板 | 14-20 | Q235B | 柳钢 | 2220 | - |  |
| 普厚板 | 30 | Q235B | 柳钢 | 2350 | - |  |
| 普中板 | 22-25 | Q235B | 柳钢 | 2250 | - |  |
| 普中板 | 16-22 | Q235B | 重钢 | 2190 | - |  |
| 普中板 | 16-22 | Q235B | 湘钢 | 2190 | - |  |
| 普中板 | 14-25 | Q235B | 韶钢 | 2180 | - |  |
| 普中板 | 5-16\*1500\*L | Q235B | 昆钢 | 2130 | - |  |
| 角钢 | 40\*40\*4 | Q235B | 昆钢 | 2450 | - |  |
| 角钢 | 50\*50\*5 | Q235B | 昆钢 | 2400 | - |  |
| 角钢 | 125\*125\*12 | Q235B | 昆钢 | 2530 | - |  |
| 角钢 | 125\*125\*12 | Q345B | 重钢 | 2760 | - | 暂缺 |
| 角钢 | 140\*140\*12 | Q235B | 昆钢 | 2580 | - |  |
| 槽钢 | 10# | Q235B | 昆钢 | 2500 | - |  |
| 槽钢 | 12# | Q235B | 昆钢 | 2500 | - |  |
| 槽钢 | 14# | Q235B | 柳钢 | 2550 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 柳钢 | 2550 | - |  |
| 槽钢 | 16# | Q235B | 马钢 | 2550 | - |  |
| 槽钢 | 20# | Q235B | 马钢 | 2600 | - |  |
| 槽钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2600 | - |  |
| 槽钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2650 | - |  |
| 工字钢 | 14# | Q235B | 昆钢 | 2440 | - | 18#：2490 货少 |
| 工字钢 | 16# | Q235B | 重钢 | 2480 | - | 暂缺 |
| 工字钢 | 18# | Q235B | 日照 | 2510 | - | 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 昆钢 | 2440 | - | 22#：2490 货少 |
| 工字钢 | 20# | Q235B | 日照 | 2510 | - | 货少 |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 昆钢 | 2490 | - |  |
| 工字钢 | 25# | Q235B | 日照 | 2560 | - | 货少 |
| 工字钢 | 28# | Q235B | 日照 | 2650 | - |  |
| 工字钢 | 32# | Q235B | 日照 | 2650 | - |  |
| 工字钢 | 36# | Q235B | 津西 | 2630 | - | 货少 |
| 工字钢 | 40# | Q235B | 莱钢 | 2780 | - | 货少 |

**【备注】  
1、如无特殊说明，以上表列为当地市场批量、自提、不含吊费、含税、开票、理算价格；**

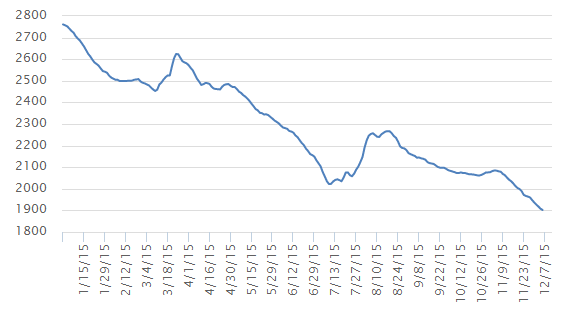
**2、表列涨跌幅为与前一交易日收盘价相比价差；   
因部分产地资源不稳定，以上价格供参考；**

[**↑返回目录**](#_top)

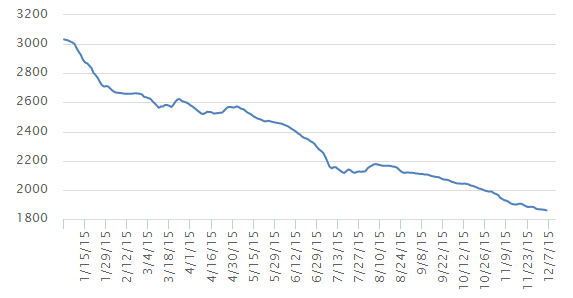
## 1.1.3钢材走势图（2014-2015）

**2014-2015钢材价格走势图**

### HRB400螺纹钢价格走势图



### Q235热卷价格走势图



[**↑返回目录**](#_top)

## 1.1.4钢材期货周汇总

（2015/12/07--2015/12/13）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品种** | **周开盘价** | **最高价** | **最低价** | **周收盘价** | **涨跌** | **持仓量** | **持仓变化** | **周末结算价** | **成交量** | **成交金额** |
| **品种:wr** | | | | | | | | | | |
| **wr1512** | **1698** | **1875** | **1698** | **1791** | **3** | **0** | **-2** | **1791** | **6** | **10.75** |
| **wr小计** |  | **1875** | **1698** |  |  | **0** | **-2** |  | **6** | **10.75** |
| **品种:rb** | | | | | | | | | | |
| **rb1512** | **1596** | **1596** | **1580** | **1580** | **-100** | **120** | **-60** | **1580** | **120** | **190.56** |
| **rb1601** | **1590** | **1618** | **1570** | **1610** | **22** | **553606** | **-85482** | **1607** | **691038** | **1106659.69** |
| **rb1602** | **1568** | **1598** | **1568** | **1589** | **20** | **15636** | **260** | **1586** | **5596** | **8868.16** |
| **rb1603** | **1597** | **1619** | **1591** | **1601** | **7** | **12300** | **684** | **1604** | **2910** | **4677.49** |
| **rb1604** | **1638** | **1650** | **1626** | **1633** | **0** | **4088** | **-34** | **1639** | **350** | **575.29** |
| **rb1605** | **1652** | **1676** | **1643** | **1654** | **4** | **2987910** | **-139316** | **1655** | **9089598** | **15078073.81** |
| **rb1606** | **1643** | **1664** | **1638** | **1643** | **0** | **18620** | **-66** | **1646** | **2544** | **4200.58** |
| **rb1607** | **1651** | **1674** | **1647** | **1661** | **2** | **6452** | **-10** | **1659** | **122** | **202.36** |
| **rb1608** | **1677** | **1706** | **1672** | **1677** | **-5** | **2894** | **-124** | **1679** | **262** | **441.11** |
| **rb1609** | **1684** | **1700** | **1672** | **1676** | **-8** | **9612** | **30** | **1681** | **1974** | **3332.58** |
| **rb1610** | **1688** | **1704** | **1672** | **1679** | **-4** | **226746** | **13014** | **1682** | **185222** | **312735.05** |
| **rb1611** | **1677** | **1693** | **1663** | **1668** | **-7** | **4350** | **10** | **1674** | **476** | **799.22** |
| **rb小计** |  | 1706 | 1568 |  |  | 3842334 | -211094 |  | 9980212 | 16520755.92 |
| **品种:hc** | | | | | | | | | | |
| **hc1601** | **1751** | **1766** | **1741** | **1750** | **1** | **16246** | **-3714** | **1748** | **6526** | **11428.00** |
| **hc1605** | **1742** | **1752** | **1724** | **1727** | **-7** | **51818** | **6640** | **1729** | **34502** | **59897.37** |
| **hc1610** | **1746** | **1799** | **1745** | **1745** | **12** | **304** | **118** | **1747** | **270** | **473.83** |
| **hc小计** |  | 1799 | 1724 |  |  | 68368 | 3044 |  | 41298 | 71799.20 |
| **注：1、报价单位：螺纹钢、线材、热轧卷板元/吨； 2、交易单位：螺纹钢、线材、热轧卷板10吨/手； 3、成交量、持仓量、持仓变化单位为手，双边计算；成交金额单位为万元，双边计算。 4、涨跌=本周收盘价-上周收盘价。 5、小计和总计中不包括efp品种。** | | | | | | | | | | |

**（备注：wr-线材 rb-螺纹钢 hc-热轧卷板）**

[**↑返回目录**](#_top)

## 1.2全国钢厂调价汇总

**时间：2015年12月10日**

### 建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 钢厂 | 种类 | 材质 | 规格 | 出厂价格 | 调整幅度 | 备注 |
| 马钢 | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 1970 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 1890 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 2030 | 下调20 | 含税 |
| 玄龙 | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 1600 | 上调10 | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 18-25mm | 1600 | 上调10 | 过磅不含税 |
| 金州 | 盘螺 | HRB400 | 8-10mm | 1560 | 下调10 | 过磅不含税 |
| 盘螺 | HRB400 | 6mm | 1640 | 下调10 | 过磅不含税 |
| 晋钢 | 高线 | HPB235 | Φ8mm | 1890 | —— | 过磅含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8mm | 1950 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 1980 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 2060 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ14mm | 2040 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 2050 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 2040 | —— | 过磅含税 |
| 明芳 | 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 1680 | —— | 现款含税 |
| 高线 | Q195 | Φ8-10mm | 1690 | —— | 现款含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 1700 | —— | 现款含税 |
| 裕华 | 高线 | Q235 | Φ6.5-12mm | 1680 | —— | 现款含税 |
| 新金 | 高线 | Q195 | Φ8-10mm | 1680 | —— | 现款含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 1710 | —— | 现款含税 |
| 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 1680 | —— | 现款含税 |

### 板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 钢厂 | 种类 | 材质 | 规格 | 出厂价格 | 调整幅度 | 备注 |
| 萍钢 | 低合金板 | Q345 | 20mm\*2000 | 2010 | —— | 含税 |
| 中厚板 | Q235 | 20mm\*2000 | 1900 | —— | 含税 |
| 文丰 | 中厚板 | Q235 | 14-25mm | 1680 | —— | 含税 |
| 普阳 | 中厚板 | Q235 | 14-25mm | 1680 | —— | 含税 |
| 攀钢成都 | 热轧板卷 | Q235 | 2.75mm\*1250\*C | 2235 | —— | 含税 |
| 热轧板卷 | Q235 | 3.0mm\*1250\*C | 2200 | —— | 含税 |
| 热轧板卷 | Q235 | 5.75mm\*1250\*C | 2118 | —— | 含税 |
| 冷轧板卷 | St12 | 1.0mm\*1000\*C | 2421 | —— | 含税 |

### 型材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 钢厂 | 种类 | 材质 | 规格 | 出厂价格 | 调整幅度 | 备注 |
| 欧联 | 槽钢 | Q235 | 20# | 1740 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 1780 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 1780 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 1880 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 1910 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 2010 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 40# | 2250 | —— | 过磅含税 |
| 瑞隆 | 槽钢 | Q235 | 22# | 1850 | —— | 过磅现金含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25-28# | 1760 | —— | 过磅现金含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 1740 | —— | 过磅现金含税 |
| 瑞兴 | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 1750 | —— | 过磅现金含税 |
| 槽钢 | Q235 | 8-18# | 1730 | —— | 过磅现金含税 |
| 槽钢 | Q235 | 5# | 1780 | —— | 过磅现金含税 |
| 鑫杭/鑫诚 | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 1740 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 1720 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 10-18# | 1710 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 1730 | —— | 过磅含税 |
| 宏强 | 角钢 | Q235 | 4# | 1720 | 上调10 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 5# | 1700 | 上调10 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3# | 1700 | 上调10 | 过磅含税 |
| 东方 | 角钢 | Q235 | 5# | 1710 | 上调10 | 过磅现金含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3-8# | 1710 | 上调10 | 过磅现金含税 |
| 正丰钢铁 | 角钢 | Q235 | 5# | 1710 | —— | 过磅现金含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3-8# | 1710 | —— | 过磅现金含税 |
| 角钢 | Q235 | 10# | 1710 | —— | 过磅现金含税 |
| 唐山大成 | 工字钢 | Q235 | 10#-12# | 1740 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 14# | 1710 | —— | 过磅含税 |
| 唐山唐城 | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 1760 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 14-18# | 1730 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 20# | 1730 | —— | 过磅含税 |
| 唐山鼎金 | 工字钢 | Q235 | 14#-18# | 1750 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 20# | 1760 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 22# | 1770 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 25# | 1770 | —— | 过磅含税 |

**钢厂调价总结:**

**12月10日全国钢材生产厂家建材 小幅微调**

**12月10日全国钢材生产厂家板材 暂未调价**

**12月10日全国钢材生产厂家型材 小幅微调**

[**↑****返回目录**](#_top)

## 1.3全国钢材市场动态

### 1.3.1钢材预警

### 中国钢材需求20年首降 钢铁或进入减量发展阶段

  中国冶金工业规划研究院院长李新创7日在京表示，今年中国钢材消费量出现自1995年以来的首次下降，加之粗钢产量也在20年来首次下滑，中国钢铁行业出现“重大转折”。

中国冶金工业规划研究院当日发布预测数据显示，今年中国钢材需求量为6.68亿吨，同比下降4.8%，粗钢产量8.06亿吨，同比下降2.1%。该机构认为，未来无论钢材需求量还是粗钢产量都将持续“往下走”，中国钢铁业将进入“减量发展”阶段。

“减量发展不是一个简单的去产能，而是产量一定要下来”，李新创强调，由于产能严重过剩，目前中国钢材价格持续走低。“现在的煤、电、职工工资是1994年的多少倍？但是钢材价格指数却比1994年还低30个点”，钢材价格不断下跌，带来钢铁行业的全面亏损。中国钢铁工业协会数据显示，1至10月份，中国大中型钢铁企业主业亏损720亿元人民币。

“这样巨额亏损能持续多长时间？”李新创说，行业亏损如此严重，还继续维持过高的产量一定会导致灾难性的后果，不但引发钢铁行业的巨大风险，还会给其他相关行业带来风险。

李新创指出，目前很多企业环保不达标生产是导致中国多地环境问题严重的重要原因。对于钢铁企业来说，环保达标比不达标生产，每吨钢材成本多出100多元钱。不达标企业继续生产，低价竞争可能会导致“劣币逐良币”的局面，环保达标企业的钢材价格反而没有竞争力。

当然，产量的减少意味着中国现有的500多家钢铁企业将经历一场残酷的“淘汰赛”。环保标准不达标、资金链断裂等企业无疑将会出局。其中最受关注的问题就是停产企业的职工再就业问题。“钢铁业是资金和劳动密集型行业，许多钢铁企业的职工人数都成千上万，这也对职工安置形成巨大的挑战”，李新创表示，在这个领域政府应有配套政策托底。

据冶金工业规划研究院预测，2016年中国钢材需求量为6.48亿吨，同比再降3%；粗钢产量将为7.81亿吨，同比降3.1%。李新创指出，未来15年内，这一状况会持续，预计2030年中国钢材需求下滑至不超过5亿吨。 [**↑返回目录**](#_top)

### 1.3.2市场评论

### 钢材市场冬天还不够冷

一般而言，否极泰来。“数九寒冬”一到，距离春天也就不太远了。反过来看，如果还体会不到一点春天气息，那就说明冬天才开始不久，或者是冬天还不够冷，尚没有达到“数九寒冬”程度。

笔者曾在以前的市场分析中提到，衡量钢材市场是否真正进入“寒冬”要有两个标准：一是市场价格极为低迷，主流企业大面积严重亏损，难以维持简单再生产，致使一大批企业被迫关停而退出市场；二是由此出现钢铁产量的较大幅度下降，譬如同比降幅超过两成。

以上述两条标准衡量，虽然中国钢材价格持续下降，生产厂家利润急剧萎缩，部分企业出现亏损，但迄今为止尚未见到钢铁企业大面积兼并重组，也未见到钢铁企业像样的减产。最新统计数据显示，2015年1-10月份全国钢材产量93430万吨，同比继续增长1%；粗钢产量67510万吨，也只是同比下降2.2%。其实，即便这个2.2%的下降数据也值得怀疑，因为同期钢材产量超出粗钢产量达到25920万吨，超出幅度高达38%。这种100斤麦子磨出140斤面粉的数据严重背离了常理。虽然钢材产量中存在一些重复计算，但从历史数据分析，其差距也不应当如此悬殊。如果依据钢材统计产量倒推测算，预计2015年中国粗钢产量在9亿吨左右，高出统计产量将近1亿吨。这就解释了为什么2015年中国出口钢材1亿多吨，国内钢材市场供大于求局面还如此严重。

由于这两个标准尚没有达到，所以说现在中国钢材市场还不够冷，可能还未“数九”。只有随着价格的进一步走低，更多的钢铁企业严重亏损，达到一个临界点后，钢铁产业链中一大批企业被迫减产、停产，甚至破产完全退出市场后，才能表明中国钢材市场进入了“数九寒冬”。也只有这个时候，全国钢材市场供求关系才能转向平衡，距离价格回升“春天”也就不远了。

由于中国钢铁产业链企业抗寒能力极强，伤痕累累继续“死扛”，钢铁资源供应保持高压态势；由于已批复投资项目难以全面迅速开工，中国需求增速继续惯性回落；由于国际市场矿石、能源价格进一步走低，成本支撑新的坍塌；还由于美联储即将加息，引发全球金融市场动荡。上述负面因素将在2016年上半年，特别是在1季度集中显现，预计中国今后钢材市场还有可能大幅降温。对于可能到来的所谓真正“数九寒冬”，中国钢铁产业链企业要有所准备。

另一方面，如果钢铁产业链企业能够熬过真正“寒冬”，随着决策层加码稳增长举措，并且前期所出台的宽松政策陆续显效，以及美元加息“靴子落地”，中国钢材市场或许利空出尽后触底回升，带动价格行情反弹。

[**↑返回目录**](#_top)

# 二、钢制品价格行情

## 2.1钢绞线

#### 宜兴市金智科技有限公司 徐经理：13616155113

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 热镀锌钢绞线 | 15.24 | 4500 | 国标 |
| 热镀锌钢绞线 | 12.7 | 4700 | 国标 |

#### 天津市运成钢绞线制造有限公司 刘经理：18602632366

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 预应力钢绞线 | 15.24 | 2900 | 国标 |
| 预应力钢绞线 | 12.7 | 3070 | 国标 |

**天津达陆钢绞线有限公司 元经理：15122862178**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 混凝土用钢绞线 | 15.24 | 2900 | 国标82B |
| 混凝土用钢绞线 | 12.7 | 3100 | 国标82B |

**天津东联伟业钢铁贸易有限公司 姜经理：022-58518519**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 无粘结预应力钢绞线 | 15.24 | 2900 | 国标 |
| 无粘结预应力钢绞线 | 12.7 | 3000 | 国标 |

**天津鲁西钢铁贸易有限公司 刘经理：**15822988624

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 无粘结预应力钢绞线 | 15.24 | 4450 | 国标 |
| 无粘结预应力钢绞线 | 12.7 | 4550 | 国标 |

**济宁稚祥工贸有限公司 刘经理：**17605378938

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 预应力混凝土钢绞线 | 15.24 | 3050 | 国标 |
| 预应力混凝土钢绞线 | 12.7 | 3200 | 国标 |

**湖南新桥钢铁有限公司 谢经理：**18073111102

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 预应力混凝土钢绞线 | 15.24 | 3200 | 国标 |
| 预应力混凝土钢绞线 | 12.7 | 3350 | 国标 |

**天津市天海顺发预应力钢丝有限公司 刘经理：022- 68661818**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 预应力混凝土钢绞线 | 15.24 | 3900 | 国标 |
| 预应力混凝土钢绞线 | 12.7 | 4000 | 国标 |

**广西铸天贸易有限公司 罗经理：18077789577**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单价（元/吨）** | **执行标准** |
| 无粘结预应力钢绞线 | 15.24 | 3800 | 国标82B |
| 无粘结预应力钢绞线 | 12.7 | 3900 | 国标82B |

## 2.2废钢

### 12月10日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格 | 城市 | 价格(元/吨) | 涨跌 | 城市 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 重废 | >6mm | 成都 | 1050.0 | 0.0 | 杭州 | 920.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 合肥 | 1140.0 | 0.0 | 嘉兴 | 1130.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 西安 | 780.0 | 0.0 | 张家港 | 1130.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 唐山 | 930.0 | 0.0 | 重庆 | 1000.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 广州 | 1020.0 | 0.0 | 包头 | 960.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 南昌 | 990.0 | 0.0 | 南京 | 880.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 兰州 | 1140.0 | 0.0 | 上海 | 800.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 阿拉山口 | 1100.0 | 0.0 | 常州 | 940.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 石家庄 | 940.0 | 0.0 | 烟台 | 950.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 安阳 | 920.0 | 0.0 | 青岛 | 910.0 | -20.0 |
| 重废 | >6mm | 张家口 | 970.0 | 0.0 | 本溪 | 960.0 | -20.0 |
| 重废 | >6mm | 太原 | 990.0 | 0.0 | 临沂 | 960.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 北京 | 910.0 | -40.0 | 辽阳 | 910.0 | -20.0 |
| 重废 | >6mm | 徐州 | 900.0 | 0.0 | 大连 | 910.0 | -20.0 |
| 重废 | >6mm | 武安 | 970.0 | 0.0 | 哈尔滨 | 800.0 | -80.0 |
| 重废 | >6mm | 天津 | 930.0 | -20.0 | 鞍山 | 950.0 | -30.0 |
| 重废 | >6mm | 江阴 | 930.0 | 0.0 | 凌源 | 950.0 | 0.0 |
| 重废 | >6mm | 武汉 | 950.0 | 0.0 | 沈阳 | 910.0 | -20.0 |
| 重废 | >6mm | 佛山 | 1010.0 | 0.0 |  |  |  |
| 备注：不含税 | | | | | | | |

[**↑返回目录**](#_top)

# 三、全国水泥价格行情 （十二月份第二周）

## 华北地区水泥价格-京津冀晋蒙

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京诚信兄弟建筑建材 | 300 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京诚信兄弟建筑建材 | 280 | – |
| 钻牌 | P.S 32.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京诚信兄弟建筑建材 | 305 | – |
| 钻牌 | P.O 42.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京诚信兄弟建筑建材 | 320 | – |
| 立马 | P.S 32.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京立马水泥厂有限公司 | 270 | – |
| 立马 | P.S 32.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京立马水泥厂有限公司 | 300 | – |
| 立马 | P.O 42.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京立马水泥厂有限公司 | 325 | – |
| 立马 | P.O 42.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京立马水泥厂有限公司 | 355 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京金隅集团 | 350 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京金隅集团 | 320 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京金隅集团 | 270 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京金隅集团 | 300 | – |
| 琉璃河 | P.O 42.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京房山区琉璃河水泥厂 | 350 | – |
| 琉璃河 | P.O 42.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京房山区琉璃河水泥厂 | 320 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京冀东水泥有限公司 | 360 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京冀东水泥有限公司 | 320 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 北京  北京 | 北京冀东水泥有限公司 | 310 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 散装 | 北京  北京 | 北京冀东水泥有限公司 | 290 | – |
| 金晟华 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津市金晟华水泥有限 | 320 | – |
| 金晟华 | P.O 42.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津市金晟华水泥有限 | 280 | – |
| 骆驼 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津市水泥实业公司 | 315 | – |
| 骆驼 | P.S 32.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津市水泥实业公司 | 260 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津金隅水泥有限公司 | 320 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津金隅水泥有限公司 | 290 | – |
| 正通 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津振兴水泥 | 315 | – |
| 正通 | P.O 42.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津振兴水泥 | 280 | – |
| 盾石 | P.S.A 32.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津冀东水泥有限公司 | 235 | – |
| 盾石 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津冀东水泥有限公司 | 265 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津冀东水泥有限公司 | 305 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津冀东水泥有限公司 | 280 | – |
| 成强 | P.S 32.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津市银山水泥有限公司 | 260 | – |
| 成强 | P.S 32.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津市银山水泥有限公司 | 250 | – |
| 成强 | P.O 42.5 | 散装 | 天津  天津 | 天津市银山水泥有限公司 | 270 | – |
| 成强 | P.O 42.5 | 袋装 | 天津  天津 | 天津市银山水泥有限公司 | 310 | – |
| 玉螺 | P.S 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 195 | – |
| 玉螺 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 200 | – |
| 玉螺 | P.C 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 195 | – |
| 玉螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 200 | – |
| 玉螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 245 | – |
| 玉螺 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山玉螺水泥有限责任 | 230 | – |
| 奥成 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山奥成水泥有限公司 | 180 | – |
| 奥成 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山奥成水泥有限公司 | 250 | – |
| 奥成 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山奥成水泥有限公司 | 235 | – |
| 六九 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山六九水泥有限公司 | 180 | – |
| 六九 | P.S.A 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山六九水泥有限公司 | 170 | – |
| 六九 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山六九水泥有限公司 | 250 | – |
| 六九 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山六九水泥有限公司 | 230 | – |
| 盾石 | P.O 42.5R | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 290 | – |
| 盾石 | P.O 42.5R | 散装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 245 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 230 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 280 | – |
| 盾石 | P.O 52.5R | 散装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 390 | – |
| 盾石 | P.O 52.5R | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 410 | – |
| 盾石 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 210 | – |
| 盾石 | P.S 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山冀东水泥股份有限 | 200 | – |
| 矛 | P.C 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 滦南县第二水泥厂 | 180 | – |
| 矛 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 滦南县第二水泥厂 | 190 | – |
| 矛 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 滦南县第二水泥厂 | 250 | – |
| 矛 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 滦南县第二水泥厂 | 235 | – |
| 帅杰 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山飞龙水泥有限责任 | 235 | – |
| 帅杰 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山飞龙水泥有限责任 | 185 | – |
| 奥塔 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山福顺水泥有限公司 | 250 | – |
| 奥塔 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山福顺水泥有限公司 | 235 | – |
| 奥塔 | P.S 32.5 | 散装 | 河北  唐山 | 唐山福顺水泥有限公司 | 180 | – |
| 奥塔 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  唐山 | 唐山福顺水泥有限公司 | 190 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  承德 | 康达(承德)水泥有限公司 | 210 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  承德 | 康达(承德)水泥有限公司 | 245 | – |
| 金隅 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  承德 | 涿鹿金隅水泥有限公司 | 220 | – |
| 金隅 | P.C 32.5 | 散装 | 河北  承德 | 涿鹿金隅水泥有限公司 | 200 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  承德 | 涿鹿金隅水泥有限公司 | 250 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  承德 | 涿鹿金隅水泥有限公司 | 230 | – |
| 宙石 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 河北宙石水泥有限公司 | 240 | – |
| 宙石 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 河北宙石水泥有限公司 | 200 | – |
| 宙石 | P.C 32.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 河北宙石水泥有限公司 | 180 | – |
| 宙石 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 河北宙石水泥有限公司 | 185 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 | 250 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 | 200 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 | 150 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 | 145 | – |
| 新惠 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 武安市新峰水泥有限责 | 165 | – |
| 新惠 | P.S 32.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 武安市新峰水泥有限责 | 150 | – |
| 新惠 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  邯郸 | 武安市新峰水泥有限责 | 240 | – |
| 新惠 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  邯郸 | 武安市新峰水泥有限责 | 200 | – |
| 金隅 | P.S 32.5 | 袋装 | 河北  保定 | 曲阳金隅水泥有限公司 | 190 | – |
| 金隅 | P.S 32.5 | 散装 | 河北  保定 | 曲阳金隅水泥有限公司 | 180 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  保定 | 曲阳金隅水泥有限公司 | 205 | – |
| 京兰 | P.C 32.5 | 袋装 | 河北  保定 | 河北京兰水泥有限公司 | 190 | – |
| 京兰 | P.C 32.5 | 散装 | 河北  保定 | 河北京兰水泥有限公司 | 180 | – |
| 京兰 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  保定 | 河北京兰水泥有限公司 | 215 | – |
| 京兰 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  保定 | 河北京兰水泥有限公司 | 210 | – |
| 奎山 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 河北  邢台 | 河北奎山水泥集团有限公司 | 175 | – |
| 奎山 | P.S.A 32.5 | 散装 | 河北  邢台 | 河北奎山水泥集团有限公司 | 175 | – |
| 奎山 | P.O 42.5 | 散装 | 河北  邢台 | 河北奎山水泥集团有限公司 | 190 | – |
| 奎山 | P.O 42.5 | 袋装 | 河北  邢台 | 河北奎山水泥集团有限公司 | 195 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古冀东水泥有限责任公司 | 175 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古冀东水泥有限责任公司 | 175 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古冀东水泥有限责任公司 | 255 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古冀东水泥有限责任公司 | 190 | – |
| 乌兰 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古乌兰水泥集团呼和浩特分公司 | 190 | – |
| 乌兰 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古乌兰水泥集团呼和浩特分公司 | 180 | – |
| 乌兰 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古乌兰水泥集团呼和浩特分公司 | 260 | – |
| 乌兰 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古乌兰水泥集团呼和浩特分公司 | 200 | – |
| 中川 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古中川水泥有限公司 | 180 | – |
| 中川 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古中川水泥有限公司 | 250 | – |
| 中川 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  呼和浩特 | 内蒙古中川水泥有限公司 | 200 | – |
| 乌兰 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  乌兰察布 | 内蒙古乌兰水泥集团 | 290 | – |
| 乌兰 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  乌兰察布 | 内蒙古乌兰水泥集团 | 310 | – |
| 乌兰 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  乌兰察布 | 内蒙古乌兰水泥集团 | 250 | – |
| 乌兰 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  乌兰察布 | 内蒙古乌兰水泥集团 | 270 | – |
| 远航 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  赤峰 | 赤峰远航水泥有限责任 | 245 | – |
| 远航 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  赤峰 | 赤峰远航水泥有限责任 | 235 | – |
| 远航 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  赤峰 | 赤峰远航水泥有限责任 | 315 | – |
| 远航 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  赤峰 | 赤峰远航水泥有限责任 | 300 | – |
| 蒙西 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  赤峰 | 阿旗山水水泥有限公司 | 250 | – |
| 蒙西 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  赤峰 | 阿旗山水水泥有限公司 | 230 | – |
| 蒙西 | P.O 42.5 | 袋装 | 内蒙古  赤峰 | 阿旗山水水泥有限公司 | 320 | – |
| 蒙西 | P.O 42.5 | 散装 | 内蒙古  赤峰 | 阿旗山水水泥有限公司 | 300 | – |
| 草原 | P.C 32.5 | 袋装 | 内蒙古  乌海 | 中盐吉兰泰盐化集团有限公司 | 170 | – |
| 草原 | P.C 32.5 | 散装 | 内蒙古  乌海 | 中盐吉兰泰盐化集团有限公司 | 160 | – |
| 草原 | P.O 42.5R | 袋装 | 内蒙古  乌海 | 中盐吉兰泰盐化集团有限公司 | 210 | – |
| 草原 | P.O 42.5R | 散装 | 内蒙古  乌海 | 中盐吉兰泰盐化集团有限公司 | 190 | – |
| 蒙西 | P.O 42.5R | 袋装 | 内蒙古  乌海 | 内蒙古蒙西水泥有限公司 | 220 | – |
| 蒙西 | P.O 42.5R | 散装 | 内蒙古  乌海 | 内蒙古蒙西水泥有限公司 | 200 | – |
| 蒙西 | P.C 32.5R | 袋装 | 内蒙古  乌海 | 内蒙古蒙西水泥有限公司 | 175 | – |
| 蒙西 | P.C 32.5R | 散装 | 内蒙古  乌海 | 内蒙古蒙西水泥有限公司 | 170 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  太原 | 太原金圆水泥有限公司 | 225 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  太原 | 太原金圆水泥有限公司 | 200 | – |
| 金圆 | P.C 32.5 | 袋装 | 山西  太原 | 太原金圆水泥有限公司 | 185 | – |
| 金圆 | P.C 32.5 | 散装 | 山西  太原 | 太原金圆水泥有限公司 | 170 | – |
| 北峪口 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  太原 | 山西吉港水泥有限公司 | 190 | – |
| 北峪口 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  太原 | 山西吉港水泥有限公司 | 220 | – |
| 北峪口 | P.S.A 32.5 | 散装 | 山西  太原 | 山西吉港水泥有限公司 | 165 | – |
| 北峪口 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 山西  太原 | 山西吉港水泥有限公司 | 170 | – |
| 狮头 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  太原 | 太原狮头水泥股份有限 | 225 | – |
| 狮头 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  太原 | 太原狮头水泥股份有限 | 245 | – |
| 狮头 | P.S 32.5 | 散装 | 山西  太原 | 太原狮头水泥股份有限 | 190 | – |
| 狮头 | P.S 32.5 | 袋装 | 山西  太原 | 太原狮头水泥股份有限 | 210 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  晋城 | 山西陵川金隅水泥有限 | 215 | – |
| 金隅 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  晋城 | 山西陵川金隅水泥有限 | 190 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 散装 | 山西  晋城 | 山西陵川金隅水泥有限 | 160 | – |
| 金隅 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 山西  晋城 | 山西陵川金隅水泥有限 | 170 | – |
| 潞州 | P.S 32.5 | 散装 | 山西  长治 | 山西华宝集团潞州水泥 | 170 | – |
| 潞州 | P.S 32.5 | 袋装 | 山西  长治 | 山西华宝集团潞州水泥 | 190 | – |
| 潞州 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  长治 | 山西华宝集团潞州水泥 | 210 | – |
| 潞州 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  长治 | 山西华宝集团潞州水泥 | 220 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  长治 | 华润水泥长治有限公司 | 190 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  长治 | 华润水泥长治有限公司 | 215 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 散装 | 山西  长治 | 华润水泥长治有限公司 | 180 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 袋装 | 山西  长治 | 华润水泥长治有限公司 | 190 | – |
| 冠宇 | P.C 32.5 | 袋装 | 山西  运城 | 山西吉港冠宇水泥有限 | 210 | – |
| 冠宇 | P.C 32.5 | 散装 | 山西  运城 | 山西吉港冠宇水泥有限 | 190 | – |
| 冠宇 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  运城 | 山西吉港冠宇水泥有限 | 225 | – |
| 冠宇 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  运城 | 山西吉港冠宇水泥有限 | 210 | – |
| 威顿 | P.C 32.5 | 袋装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 205 | – |
| 威顿 | P.C 32.5 | 散装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 190 | – |
| 威顿 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 230 | – |
| 威顿 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 210 | – |
| 威顿 | P.O 52.5 | 袋装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 350 | – |
| 威顿 | P.O 52.5 | 散装 | 山西  运城 | 运城市新绛县威顿水泥 | 340 | – |
| 金圆 | P.S 32.5 | 袋装 | 山西  朔州 | 山西朔州金圆水泥有限 | 165 | – |
| 金圆 | P.S 32.5 | 散装 | 山西  朔州 | 山西朔州金圆水泥有限 | 155 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 袋装 | 山西  朔州 | 山西朔州金圆水泥有限 | 220 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 散装 | 山西  朔州 | 山西朔州金圆水泥有限 | 200 | – |

## 华北地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 北京P.O 42.5（散装） | 310 | 元/吨 |
| 北京P.O 42.5（袋装） | 345 | 元/吨 |
| 北京P.S 32.5（散装） | 285 | 元/吨 |
| 北京P.S 32.5（袋装） | 313 | 元/吨 |
| 天津P.O 42.5（散装） | 283 | 元/吨 |
| 天津P.O 42.5（袋装） | 310 | 元/吨 |
| 天津P.S 32.5（散装） | 235 | 元/吨 |
| 天津P.S 32.5（袋装） | 245 | 元/吨 |
| 河北P.O 42.5（散装） | 210 | 元/吨 |
| 河北P.O 42.5（袋装） | 225 | 元/吨 |
| 河北P.C 32.5（散装） | 185 | 元/吨 |
| 河北P.C 32.5（袋装） | 193 | 元/吨 |
| 山西P.O 42.5（散装） | 200 | 元/吨 |
| 山西P.O 42.5（袋装） | 220 | 元/吨 |
| 山西P.C 32.5（散装） | 170 | 元/吨 |
| 山西P.C 32.5（袋装） | 185 | 元/吨 |
| 内蒙古P.O 42.5（散装） | 238 | 元/吨 |
| 内蒙古P.O 42.5（袋装） | 250 | 元/吨 |
| 内蒙古P.C 32.5（散装） | 188 | 元/吨 |
| 内蒙古P.C 32.5（袋装） | 200 | 元/吨 |

## 东北地区水泥价格-黑吉辽

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 北疆 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 黑龙江北疆集团齐齐哈尔 | 340 | – |
| 北疆 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 黑龙江北疆集团齐齐哈尔 | 320 | – |
| 北疆 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 黑龙江北疆集团齐齐哈尔 | 370 | – |
| 北疆 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 黑龙江北疆集团齐齐哈尔 | 350 | – |
| 北方 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 齐齐哈尔北方水泥 | 340 | – |
| 北方 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 齐齐哈尔北方水泥 | 320 | – |
| 北方 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 齐齐哈尔北方水泥 | 370 | – |
| 北方 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  齐齐哈尔 | 齐齐哈尔北方水泥 | 350 | – |
| 天鹅 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 亚泰集团哈尔滨水泥有 | 360 | – |
| 天鹅 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 亚泰集团哈尔滨水泥有 | 375 | – |
| 天鹅 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 亚泰集团哈尔滨水泥有 | 290 | – |
| 天鹅 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 亚泰集团哈尔滨水泥有 | 310 | – |
| 小岭 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨小岭水泥有限公司 | 270 | – |
| 小岭 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨小岭水泥有限公司 | 300 | – |
| 小岭 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨小岭水泥有限公司 | 355 | – |
| 小岭 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨小岭水泥有限公司 | 370 | – |
| 金莺 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨金山实业集团 | 270 | – |
| 金莺 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨金山实业集团 | 295 | – |
| 金莺 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨金山实业集团 | 345 | – |
| 金莺 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 哈尔滨金山实业集团 | 370 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 冀东水泥黑龙江有限 | 270 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 冀东水泥黑龙江有限 | 300 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  哈尔滨 | 冀东水泥黑龙江有限 | 350 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  哈尔滨 | 冀东水泥黑龙江有限 | 370 | – |
| 安邦河 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  双鸭山 | 双鸭山新时代水泥有限 | 350 | – |
| 安邦河 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  双鸭山 | 双鸭山新时代水泥有限 | 330 | – |
| 安邦河 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  双鸭山 | 双鸭山新时代水泥有限 | 410 | – |
| 安邦河 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  双鸭山 | 双鸭山新时代水泥有限 | 400 | – |
| 烟台山 | P.C 32.5 | 袋装 | 黑龙江  黑河 | 黑龙江嫩江华夏水泥厂 | 360 | – |
| 烟台山 | P.C 32.5 | 散装 | 黑龙江  黑河 | 黑龙江嫩江华夏水泥厂 | 340 | – |
| 烟台山 | P.O 42.5 | 袋装 | 黑龙江  黑河 | 黑龙江嫩江华夏水泥厂 | 430 | – |
| 烟台山 | P.O 42.5 | 散装 | 黑龙江  黑河 | 黑龙江嫩江华夏水泥厂 | 400 | – |
| 山泉 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  通化 | 吉林省通化特种水泥 | 330 | – |
| 山泉 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  通化 | 吉林省通化特种水泥 | 350 | – |
| 山泉 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  通化 | 吉林省通化特种水泥 | 290 | – |
| 山泉 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  通化 | 吉林省通化特种水泥 | 280 | – |
| 钰簏牌 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  长春 | 吉林省永固水泥有限公司 | 265 | – |
| 钰簏牌 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 吉林省永固水泥有限公司 | 280 | – |
| 钰簏牌 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  长春 | 吉林省永固水泥有限公司 | 305 | – |
| 钰簏牌 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 吉林省永固水泥有限公司 | 340 | – |
| 欣业 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  长春 | 长春新兴水泥厂 | 270 | – |
| 欣业 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 长春新兴水泥厂 | 280 | – |
| 欣业 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 长春新兴水泥厂 | 330 | – |
| 欣业 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  长春 | 长春新兴水泥厂 | 310 | – |
| 四通 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 长春四通水泥有限公司 | 280 | – |
| 四通 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  长春 | 长春四通水泥有限公司 | 260 | – |
| 四通 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  长春 | 长春四通水泥有限公司 | 310 | – |
| 鼎鹿 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 270 | – |
| 鼎鹿 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 290 | – |
| 鼎鹿 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 340 | – |
| 鼎鹿 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 310 | – |
| 鼎鹿 | P.O 52.5 | 散装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 450 | – |
| 鼎鹿 | P.O 52.5 | 袋装 | 吉林  长春 | 吉林亚泰水泥有限公司 | 470 | – |
| 冀东 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  松原 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 270 | – |
| 冀东 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  松原 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 250 | – |
| 冀东 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  松原 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 350 | – |
| 冀东 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  松原 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 330 | – |
| 冀东 | P.O 52.5 | 袋装 | 吉林  吉林 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 480 | – |
| 冀东 | P.O 52.5 | 散装 | 吉林  吉林 | 吉林冀东水泥扶余有限 | 500 | – |
| 实佳 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  四平 | 吉林省天意水泥有限 | 255 | – |
| 实佳 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  四平 | 吉林省天意水泥有限 | 265 | – |
| 实佳 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  四平 | 吉林省天意水泥有限 | 330 | – |
| 实佳 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  四平 | 吉林省天意水泥有限 | 300 | – |
| 顶山 | P.C 32.5 | 散装 | 吉林  四平 | 吉林省天鑫水泥有限 | 270 | – |
| 顶山 | P.C 32.5 | 袋装 | 吉林  四平 | 吉林省天鑫水泥有限 | 245 | – |
| 顶山 | P.O 42.5 | 散装 | 吉林  四平 | 吉林省天鑫水泥有限 | 290 | – |
| 顶山 | P.O 42.5 | 袋装 | 吉林  四平 | 吉林省天鑫水泥有限 | 300 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  鞍山 | 鞍山冀东水泥有限公司 | 260 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  鞍山 | 鞍山冀东水泥有限公司 | 230 | – |
| 盾石 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 辽宁  鞍山 | 鞍山冀东水泥有限公司 | 200 | – |
| 盾石 | P.S.A 32.5 | 散装 | 辽宁  鞍山 | 鞍山冀东水泥有限公司 | 190 | – |
| 天瑞 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  营口 | 营口天瑞水泥有限公司 | 250 | – |
| 天瑞 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  营口 | 营口天瑞水泥有限公司 | 220 | – |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 袋装 | 辽宁  营口 | 营口天瑞水泥有限公司 | 200 | – |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 散装 | 辽宁  营口 | 营口天瑞水泥有限公司 | 190 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  营口 | 营口山水水泥有限公司 | 210 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  营口 | 营口山水水泥有限公司 | 250 | – |
| 山水 | P.S.A 32.5 | 散装 | 辽宁  营口 | 营口山水水泥有限公司 | 200 | – |
| 山水 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 辽宁  营口 | 营口山水水泥有限公司 | 205 | – |
| 山水 | P.O 52.5 | 袋装 | 辽宁  营口 | 营口山水水泥有限公司 | 380 | – |
| 银盛 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁银盛水泥集团有限 | 230 | – |
| 银盛 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁银盛水泥集团有限 | 200 | – |
| 银盛 | P.S 32.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁银盛水泥集团有限 | 190 | – |
| 银盛 | P.S 32.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁银盛水泥集团有限 | 180 | – |
| 工源 | P.S.A  32.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁工源水泥（集团） | 195 | – |
| 工源 | P.S.A  32.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁工源水泥（集团） | 190 | – |
| 工源 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁工源水泥（集团） | 230 | – |
| 工源 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁工源水泥（集团） | 210 | – |
| 工源 | P.O 52.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 辽宁工源水泥（集团） | 360 | – |
| 亚鳄 | P.C 32.5 | 散装 | 辽宁  朝阳 | 朝阳兰凌水泥有限公司 | 180 | – |
| 亚鳄 | P.C 32.5 | 袋装 | 辽宁  朝阳 | 朝阳兰凌水泥有限公司 | 190 | – |
| 亚鳄 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  朝阳 | 朝阳兰凌水泥有限公司 | 240 | – |
| 亚鳄 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  朝阳 | 朝阳兰凌水泥有限公司 | 210 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 冀东水泥辽宁营销公司 | 235 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 冀东水泥辽宁营销公司 | 220 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 辽宁  沈阳 | 冀东水泥辽宁营销公司 | 190 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 冀东水泥辽宁营销公司 | 180 | – |
| 盾石 | P.O 52.5 | 散装 | 辽宁  沈阳 | 冀东水泥辽宁营销公司 | 360 | – |

## 东北地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 辽宁P.O 42.5（散装） | 227 | 元/吨 |
| 辽宁P.O 42.5（袋装） | 250 | 元/吨 |
| 辽宁P.C 32.5（散装） | 205 | 元/吨 |
| 辽宁P.C 32.5（袋装） | 215 | 元/吨 |
| 吉林P.O 42.5（散装） | 320 | 元/吨 |
| 吉林P.O 42.5（袋装） | 340 | 元/吨 |
| 吉林P.C 32.5（散装） | 250 | 元/吨 |
| 吉林P.C 32.5（袋装） | 270 | 元/吨 |
| 黑龙江P.O 42.5（散装） | 363 | 元/吨 |
| 黑龙江P.O 42.5（袋装） | 378 | 元/吨 |
| 黑龙江P.C 32.5（散装） | 308 | 元/吨 |
| 黑龙江P.C 32.5（袋装） | 318 | 元/吨 |

## 华中地区水泥价格-豫鄂湘

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 神马 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  黄石 | 湖北黄石成美建材有限 | 250 | – |
| 神马 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  黄石 | 湖北黄石成美建材有限 | 230 | – |
| 神马 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  黄石 | 湖北黄石成美建材有限 | 300 | – |
| 神马 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  黄石 | 湖北黄石成美建材有限 | 290 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  黄石 | 华新水泥（阳新）有限公司 | 270 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  黄石 | 华新水泥（阳新）有限公司 | 250 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  黄石 | 华新水泥（阳新）有限公司 | 320 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  黄石 | 华新水泥（阳新）有限公司 | 300 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  宜昌 | 湖北秭归华新水泥有限 | 340 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  宜昌 | 湖北秭归华新水泥有限 | 305 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  宜昌 | 湖北秭归华新水泥有限 | 255 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  宜昌 | 湖北秭归华新水泥有限 | 265 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  宜昌 | 华新水泥（宜昌）有限公司 | 270 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  宜昌 | 华新水泥（宜昌）有限公司 | 250 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  宜昌 | 华新水泥（宜昌）有限公司 | 345 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  宜昌 | 华新水泥（宜昌）有限公司 | 310 | – |
| 葛洲坝 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  潜江 | 湖北潜江葛洲坝水泥 | 280 | – |
| 葛洲坝 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  潜江 | 湖北潜江葛洲坝水泥 | 265 | – |
| 葛洲坝 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  潜江 | 湖北潜江葛洲坝水泥 | 300 | – |
| 葛洲坝 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  潜江 | 湖北潜江葛洲坝水泥 | 290 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖北  黄冈 | 黄冈亚东水泥有限公司 | 270 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 散装 | 湖北  黄冈 | 黄冈亚东水泥有限公司 | 230 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  黄冈 | 黄冈亚东水泥有限公司 | 290 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  黄冈 | 黄冈亚东水泥有限公司 | 260 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖北  黄冈 | 华新水泥有限公司 | 270 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖北  黄冈 | 华新水泥有限公司 | 290 | – |
| 华新 | P.S.A 32.5 | 散装 | 湖北  黄冈 | 华新水泥有限公司 | 235 | – |
| 华新 | P.S.A 32.5 | 袋装 | 湖北  黄冈 | 华新水泥有限公司 | 270 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖南  郴州 | 湖南郴州华新水泥 | 280 | - |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖南  郴州 | 湖南郴州华新水泥 | 250 | - |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 湖南  郴州 | 湖南郴州华新水泥 | 220 | - |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖南  郴州 | 湖南郴州华新水泥 | 240 | - |
| 南方 | P.C 32.5 | 散装 | 湖南  郴州 | 苏仙南方水泥有限公司 | 210 | - |
| 南方 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖南  郴州 | 苏仙南方水泥有限公司 | 230 | - |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 湖南  郴州 | 苏仙南方水泥有限公司 | 240 | - |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖南  郴州 | 苏仙南方水泥有限公司 | 270 | - |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 湖南  永州 | 华新水泥(道县)有限公司 | 200 | - |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 华新水泥(道县)有限公司 | 210 | - |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 湖南  永州 | 华新水泥(道县)有限公司 | 190 | - |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 华新水泥(道县)有限公司 | 190 | - |
| 九嶷骄阳 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 永州九嶷骄阳水泥有限 | 190 | - |
| 九嶷骄阳 | P.C 32.5 | 散装 | 湖南  永州 | 永州九嶷骄阳水泥有限 | 180 | - |
| 九嶷骄阳 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 永州九嶷骄阳水泥有限 | 220 | - |
| 九嶷骄阳 | P.O 42.5 | 散装 | 湖南  永州 | 永州九嶷骄阳水泥有限 | 200 | - |
| 莲花 | P.O 42.5 | 散装 | 湖南  永州 | 永州莲花水泥有限公司 | 200 | - |
| 莲花 | P.O 42.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 永州莲花水泥有限公司 | 220 | - |
| 莲花 | P.C 32.5 | 袋装 | 湖南  永州 | 永州莲花水泥有限公司 | 200 | - |
| 莲花 | P.C 32.5 | 散装 | 湖南  永州 | 永州莲花水泥有限公司 | 180 | - |
| 锦信 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  许昌 | 禹州市锦信水泥有限公司 | 230 | - |
| 锦信 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  许昌 | 禹州市锦信水泥有限公司 | 210 | - |
| 锦信 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  许昌 | 禹州市锦信水泥有限公司 | 220 | - |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  许昌 | 天瑞集团许昌水泥 | 210 | - |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  许昌 | 天瑞集团许昌水泥 | 220 | - |
| 天瑞 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  许昌 | 天瑞集团许昌水泥 | 230 | - |
| 天瑞 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  许昌 | 天瑞集团许昌水泥 | 240 | - |
| 大地牌 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  平顶山 | 河南宝丰大地水泥集团 | 210 | - |
| 大地牌 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  平顶山 | 河南宝丰大地水泥集团 | 220 | - |
| 大地牌 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  平顶山 | 河南宝丰大地水泥集团 | 230 | - |
| 大地牌 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  平顶山 | 河南宝丰大地水泥集团 | 250 | - |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  平顶山 | 天瑞集团水泥有限公司 | 215 | - |
| 天瑞 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  平顶山 | 天瑞集团水泥有限公司 | 210 | - |
| 天瑞 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  平顶山 | 天瑞集团水泥有限公司 | 230 | - |
| 彰德 | P.S 32.5 | 袋装 | 河南  安阳 | 河南安阳彰德水泥有限 | 220 | - |
| 彰德 | P.S 32.5 | 散装 | 河南  安阳 | 河南安阳彰德水泥有限 | 210 | - |
| 彰德 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  安阳 | 河南安阳彰德水泥有限 | 230 | - |
| 彰德 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  安阳 | 河南安阳彰德水泥有限 | 250 | - |
| 厦磊 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  安阳 | 安阳县豫北水泥有限责 | 230 | - |
| 厦磊 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  安阳 | 安阳县豫北水泥有限责 | 240 | - |
| 厦磊 | P.S 32.5 | 袋装 | 河南  安阳 | 安阳县豫北水泥有限责 | 230 | - |
| 厦磊 | P.S 32.5 | 散装 | 河南  安阳 | 安阳县豫北水泥有限责 | 215 | - |
| 伏牛山 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  南阳 | 南阳市天泰水泥有限公司 | 230 | - |
| 伏牛山 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  南阳 | 南阳市天泰水泥有限公司 | 225 | - |
| 伏牛山 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  南阳 | 南阳市天泰水泥有限公司 | 260 | - |
| 伏牛山 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  南阳 | 南阳市天泰水泥有限公司 | 240 | - |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  南阳 | 南阳中联水泥有限公司 | 230 | - |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  南阳 | 南阳中联水泥有限公司 | 240 | - |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  南阳 | 南阳中联水泥有限公司 | 240 | - |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  南阳 | 南阳中联水泥有限公司 | 260 | - |
| 同力 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  鹤壁 | 鹤壁同力水泥有限公司 | 235 | - |
| 同力 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  鹤壁 | 鹤壁同力水泥有限公司 | 225 | - |
| 同力 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  鹤壁 | 鹤壁同力水泥有限公司 | 235 | - |
| 同力 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  鹤壁 | 鹤壁同力水泥有限公司 | 260 | - |
| 愚公 | P.C 32.5R | 袋装 | 河南  济源 | 河南省济源市太行水泥有限公司 | 240 | - |
| 愚公 | P.C 32.5R | 散装 | 河南  济源 | 河南省济源市太行水泥有限公司 | 230 | - |
| 愚公 | P.O 42.5R | 袋装 | 河南  济源 | 河南省济源市太行水泥有限公司 | 265 | - |
| 愚公 | P.O 42.5R | 散装 | 河南  济源 | 河南省济源市太行水泥有限公司 | 240 | - |
| 千业 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 千业水泥有限责任公司 | 230 | - |
| 千业 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  焦作 | 千业水泥有限责任公司 | 220 | - |
| 千业 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 千业水泥有限责任公司 | 265 | - |
| 千业 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  焦作 | 千业水泥有限责任公司 | 230 | - |
| 坚固 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  焦作 | 焦作坚固水泥有限公司 | 230 | - |
| 坚固 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 焦作坚固水泥有限公司 | 260 | - |
| 坚固 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  焦作 | 焦作坚固水泥有限公司 | 220 | - |
| 坚固 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 焦作坚固水泥有限公司 | 230 | - |
| 中晶 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  焦作 | 焦作市中晶水泥有限责 | 230 | - |
| 中晶 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 焦作市中晶水泥有限责 | 260 | - |
| 中晶 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  焦作 | 焦作市中晶水泥有限责 | 220 | - |
| 中晶 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  焦作 | 焦作市中晶水泥有限责 | 230 | - |
| 崤山 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  三门峡 | 河南锦荣水泥有限公司 | 260 | - |
| 崤山 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  三门峡 | 河南锦荣水泥有限公司 | 230 | - |
| 崤山 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  三门峡 | 河南锦荣水泥有限公司 | 200 | - |
| 崤山 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  三门峡 | 河南锦荣水泥有限公司 | 205 | - |
| 腾跃 | P.O 42.5 | 袋装 | 河南  三门峡 | 河南义马煤业水泥有限公司 | 255 | - |
| 腾跃 | P.O 42.5 | 散装 | 河南  三门峡 | 河南义马煤业水泥有限公司 | 230 | - |
| 腾跃 | P.C 32.5 | 袋装 | 河南  三门峡 | 河南义马煤业水泥有限公司 | 200 | - |
| 腾跃 | P.C 32.5 | 散装 | 河南  三门峡 | 河南义马煤业水泥有限公司 | 210 | - |

## 华中地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 湖南P.O 42.5（散装） | 255 | 元/吨 |
| 湖南P.O 42.5（袋装） | 270 | 元/吨 |
| 湖南P.C 32.5（散装） | 228 | 元/吨 |
| 湖南P.C 32.5（袋装） | 240 | 元/吨 |
| 湖北P.O 42.5（散装） | 282 | 元/吨 |
| 湖北P.O 42.5（袋装） | 307 | 元/吨 |
| 湖北P.C 32.5（散装） | 260 | 元/吨 |
| 湖北P.C 32.5（袋装） | 278 | 元/吨 |
| 河南P.O 42.5（散装） | 227 | 元/吨 |
| 河南P.O 42.5（袋装） | 245 | 元/吨 |
| 河南P.C 32.5（散装） | 212 | 元/吨 |
| 河南P.C 32.5（袋装） | 225 | 元/吨 |

## 西北地区水泥价格-陕甘青宁新

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 药王山 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  铜川 | 陕西药王山水泥有限责 | 170 | – |
| 药王山 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  铜川 | 陕西药王山水泥有限责 | 180 | – |
| 药王山 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  铜川 | 陕西药王山水泥有限责 | 230 | – |
| 药王山 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  铜川 | 陕西药王山水泥有限责 | 250 | – |
| 声威 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  铜川 | 铜川声威建材有限公司 | 180 | – |
| 声威 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  铜川 | 铜川声威建材有限公司 | 170 | – |
| 声威 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  铜川 | 铜川声威建材有限公司 | 235 | – |
| 声威 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  铜川 | 铜川声威建材有限公司 | 230 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  咸阳 | 咸阳礼泉海螺水泥有限 | 190 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  咸阳 | 咸阳礼泉海螺水泥有限 | 165 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  咸阳 | 咸阳礼泉海螺水泥有限 | 235 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  咸阳 | 咸阳礼泉海螺水泥有限 | 240 | – |
| 盾石 | P.C 32.5R | 袋装 | 陕西  扶风 | 冀东水泥扶风有限责任公司 | 220 | – |
| 盾石 | P.C 32.5R | 散装 | 陕西  扶风 | 冀东水泥扶风有限责任公司 | 210 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  扶风 | 冀东水泥扶风有限责任公司 | 250 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  扶风 | 冀东水泥扶风有限责任公司 | 230 | – |
| 盾石 | P.C 32.5R | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 冀东水泥凤翔有限责任 | 220 | – |
| 盾石 | P.C 32.5R | 散装 | 陕西  宝鸡 | 冀东水泥凤翔有限责任 | 210 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 冀东水泥凤翔有限责任 | 240 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 冀东水泥凤翔有限责任 | 250 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 千阳海螺水泥有限公司 | 180 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 千阳海螺水泥有限公司 | 200 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 千阳海螺水泥有限公司 | 245 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 千阳海螺水泥有限公司 | 245 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 金陵河水泥有限公司 | 220 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 金陵河水泥有限公司 | 210 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 金陵河水泥有限公司 | 240 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 金陵河水泥有限公司 | 250 | – |
| 声威 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 凤县声威建材有限公司 | 200 | – |
| 声威 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 凤县声威建材有限公司 | 220 | – |
| 声威 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  宝鸡 | 凤县声威建材有限公司 | 240 | – |
| 声威 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  宝鸡 | 凤县声威建材有限公司 | 235 | – |
| 尧柏 | P.C 32.5 | 散装 | 陕西  西安 | 西安蓝田尧柏水泥有限 | 180 | – |
| 尧柏 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  西安 | 西安蓝田尧柏水泥有限 | 210 | – |
| 尧柏 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  西安 | 西安蓝田尧柏水泥有限 | 250 | – |
| 尧柏 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  西安 | 西安蓝田尧柏水泥有限 | 240 | – |
| 盾石 | P.C 32.5 | 袋装 | 陕西  西安 | 冀东海德堡(泾阳）水 | 215 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  西安 | 冀东海德堡(泾阳）水 | 250 | – |
| 盾石 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  西安 | 冀东海德堡(泾阳）水 | 240 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 袋装 | 陕西  西安 | 西安祁连山水泥有限责任公司 | 250 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 散装 | 陕西  西安 | 西安祁连山水泥有限责任公司 | 240 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  平凉 | 平凉祁连山水泥有限公司 | 210 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  平凉 | 平凉祁连山水泥有限公司 | 215 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  平凉 | 平凉祁连山水泥有限公司 | 250 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  平凉 | 平凉祁连山水泥有限公司 | 230 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  平凉 | 平凉海螺水泥有限责任 | 215 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  平凉 | 平凉海螺水泥有限责任 | 210 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  平凉 | 平凉海螺水泥有限责任 | 240 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  平凉 | 平凉海螺水泥有限责任 | 230 | – |
| 戈壁 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  嘉峪关 | 甘肃酒钢宏达有限公司 | 210 | – |
| 戈壁 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  嘉峪关 | 甘肃酒钢宏达有限公司 | 210 | – |
| 戈壁 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  嘉峪关 | 甘肃酒钢宏达有限公司 | 310 | – |
| 戈壁 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  嘉峪关 | 甘肃酒钢宏达有限公司 | 300 | – |
| 恒亚 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  酒泉 | 甘肃恒亚水泥有限公司 | 220 | – |
| 恒亚 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  酒泉 | 甘肃恒亚水泥有限公司 | 280 | – |
| 龙峡 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 兰州甘草水泥集团有限 | 200 | – |
| 龙峡 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 兰州甘草水泥集团有限 | 210 | – |
| 龙峡 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 兰州甘草水泥集团有限 | 220 | – |
| 龙峡 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 兰州甘草水泥集团有限 | 250 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 永登祁连山水泥有限公司 | 210 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 永登祁连山水泥有限公司 | 245 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 永登祁连山水泥有限公司 | 190 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 永登祁连山水泥有限公司 | 200 | – |
| 京兰 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 甘肃京兰水泥有限公司 | 245 | – |
| 京兰 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 甘肃京兰水泥有限公司 | 210 | – |
| 京兰 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 甘肃京兰水泥有限公司 | 200 | – |
| 京兰 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 甘肃京兰水泥有限公司 | 190 | – |
| 天水中材 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 兰州红狮水泥有限公司 | 170 | – |
| 天水中材 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 兰州红狮水泥有限公司 | 195 | – |
| 天水中材 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  兰州 | 兰州红狮水泥有限公司 | 210 | – |
| 天水中材 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  兰州 | 兰州红狮水泥有限公司 | 250 | – |
| 赛马 | P.O 42.5 | 袋装 | 甘肃  天水 | 天水中材水泥有限责任 | 310 | – |
| 赛马 | P.O 42.5 | 散装 | 甘肃  天水 | 天水中材水泥有限责任 | 300 | – |
| 赛马 | P.C 32.5 | 袋装 | 甘肃  天水 | 天水中材水泥有限责任 | 275 | – |
| 赛马 | P.C 32.5 | 散装 | 甘肃  天水 | 天水中材水泥有限责任 | 260 | – |
| 胜金关 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  中卫 | 宁夏胜金水泥有限公司 | 170 | – |
| 胜金关 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  中卫 | 宁夏胜金水泥有限公司 | 160 | – |
| 胜金关 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  中卫 | 宁夏胜金水泥有限公司 | 190 | – |
| 胜金关 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  中卫 | 宁夏胜金水泥有限公司 | 175 | – |
| 瀛海 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  中卫 | 宁夏瀛海水泥建材集团 | 160 | – |
| 瀛海 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  中卫 | 宁夏瀛海水泥建材集团 | 170 | – |
| 瀛海 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  中卫 | 宁夏瀛海水泥建材集团 | 190 | – |
| 瀛海 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  中卫 | 宁夏瀛海水泥建材集团 | 180 | – |
| 赛马 | P.O 42.5R | 散装 | 宁夏  中宁 | 宁夏中宁赛马水泥有 | 195 | – |
| 赛马 | P.O 42.5R | 袋装 | 宁夏  中宁 | 宁夏中宁赛马水泥有 | 205 | – |
| 赛马 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  中宁 | 宁夏中宁赛马水泥有 | 190 | – |
| 赛马 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  中宁 | 宁夏中宁赛马水泥有 | 180 | – |
| 青铜峡 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 180 | – |
| 青铜峡 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 170 | – |
| 青铜峡 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 230 | – |
| 青铜峡 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 220 | – |
| 青铜峡 | P.O 52.5 | 袋装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 260 | – |
| 青铜峡 | P.O 52.5 | 散装 | 宁夏  利通区 | 宁夏青铜峡水泥集团有 | 255 | – |
| 西滩 | P.C 32.5R | 袋装 | 宁夏  石嘴山 | 宁夏平罗恒达水泥有限 | 170 | – |
| 西滩 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  石嘴山 | 宁夏平罗恒达水泥有限 | 160 | – |
| 西滩 | P.O 42.5R | 袋装 | 宁夏  石嘴山 | 宁夏平罗恒达水泥有限 | 210 | – |
| 西滩 | P.O 42.5R | 散装 | 宁夏  石嘴山 | 宁夏平罗恒达水泥有限 | 200 | – |
| 长征 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  固原 | 固原长征水泥有限责任 | 220 | – |
| 长征 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  固原 | 固原长征水泥有限责任 | 250 | – |
| 六盘山 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  固原 | 固原市六盘山水泥有限 | 210 | – |
| 六盘山 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  固原 | 固原市六盘山水泥有限 | 220 | – |
| 六盘山 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  固原 | 固原市六盘山水泥有限 | 235 | – |
| 六盘山 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  固原 | 固原市六盘山水泥有限 | 255 | – |
| 瀛海 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  银川 | 宁夏瀛海水泥有限公司 | 170 | – |
| 瀛海 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  银川 | 宁夏瀛海水泥有限公司 | 170 | – |
| 瀛海 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  银川 | 宁夏瀛海水泥有限公司 | 210 | – |
| 瀛海 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  银川 | 宁夏瀛海水泥有限公司 | 200 | – |
| 吴忠 | P.C 32.5 | 散装 | 宁夏  吴忠 | 宁夏吴忠市水泥工业 | 200 | – |
| 吴忠 | P.C 32.5 | 袋装 | 宁夏  吴忠 | 宁夏吴忠市水泥工业 | 210 | – |
| 吴忠 | P.O 42.5 | 散装 | 宁夏  吴忠 | 宁夏吴忠市水泥工业 | 220 | – |
| 吴忠 | P.O 42.5 | 袋装 | 宁夏  吴忠 | 宁夏吴忠市水泥工业 | 230 | – |
| 金河元 | P.O 42.5 | 散装 | 海南自治州 | 共和县金河水泥有限责任 | 280 | – |
| 金河元 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南自治州 | 共和县金河水泥有限责任 | 300 | – |
| 金河元 | P.C 32.5 | 散装 | 海南自治州 | 共和县金河水泥有限责任 | 260 | – |
| 金河元 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南自治州 | 共和县金河水泥有限责任 | 280 | – |
| 金鼎 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海金鼎水泥有限公司 | 260 | – |
| 金鼎 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海金鼎水泥有限公司 | 250 | – |
| 金鼎 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海金鼎水泥有限公司 | 260 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海祁连山水泥有限公司 | 260 | – |
| 祁连山 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海祁连山水泥有限公司 | 275 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海祁连山水泥有限公司 | 250 | – |
| 祁连山 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海祁连山水泥有限公司 | 260 | – |
| 元朔 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  西宁 | 元朔水泥有限公司 | 240 | – |
| 元朔 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 元朔水泥有限公司 | 250 | – |
| 金牦牛 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海省新型建材工贸有限责任公司 | 250 | – |
| 金牦牛 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海省新型建材工贸有限责任公司 | 240 | – |
| 金牦牛 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海省新型建材工贸有限责任公司 | 260 | – |
| 金牦牛 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海省新型建材工贸有限责任公司 | 250 | – |
| 海纳 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海盐湖海纳化工有限公司 | 260 | – |
| 海纳 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海盐湖海纳化工有限公司 | 240 | – |
| 海纳 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  西宁 | 青海盐湖海纳化工有限公司 | 280 | – |
| 海纳 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  西宁 | 青海盐湖海纳化工有限公司 | 260 | – |
| 柏树山 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  海西 | 青海海西化工建材股份有限公司 | 275 | – |
| 柏树山 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  海西 | 青海海西化工建材股份有限公司 | 260 | – |
| 柏树山 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  海西 | 青海海西化工建材股份有限公司 | 260 | – |
| 柏树山 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  海西 | 青海海西化工建材股份有限公司 | 250 | – |
| 金圆 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  海东 | 青海互助金圆水泥有限 | 230 | – |
| 金圆 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  海东 | 青海互助金圆水泥有限 | 250 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  海东 | 青海互助金圆水泥有限 | 260 | – |
| 金圆 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  海东 | 青海互助金圆水泥有限 | 270 | – |
| 泰宁 | P.C 32.5 | 散装 | 青海  海东 | 青海泰宁水泥有限公司 | 230 | – |
| 泰宁 | P.C 32.5 | 袋装 | 青海  海东 | 青海泰宁水泥有限公司 | 250 | – |
| 泰宁 | P.O 42.5 | 散装 | 青海  海东 | 青海泰宁水泥有限公司 | 250 | – |
| 泰宁 | P.O 42.5 | 袋装 | 青海  海东 | 青海泰宁水泥有限公司 | 280 | – |
| 多浪 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  阿克苏 | 阿克苏天山多浪水泥有 | 330 | – |
| 多浪 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  阿克苏 | 阿克苏天山多浪水泥有 | 340 | – |
| 多浪 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  阿克苏 | 阿克苏天山多浪水泥有 | 270 | – |
| 多浪 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  阿克苏 | 阿克苏天山多浪水泥有 | 290 | – |
| 天业 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  石河子 | 新疆石河子水泥公司 | 340 | – |
| 天业 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  石河子 | 新疆石河子水泥公司 | 320 | – |
| 天业 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  石河子 | 新疆石河子水泥公司 | 250 | – |
| 天业 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  石河子 | 新疆石河子水泥公司 | 260 | – |
| 旋龙 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  伊犁州 | 新疆金龙水泥有限公司 | 230 | – |
| 旋龙 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  伊犁州 | 新疆金龙水泥有限公司 | 240 | – |
| 旋龙 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  伊犁州 | 新疆金龙水泥有限公司 | 300 | – |
| 旋龙 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  伊犁州 | 新疆金龙水泥有限公司 | 340 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  巴州 | 新疆和静天山水泥有限 | 295 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  巴州 | 新疆和静天山水泥有限 | 300 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  巴州 | 新疆和静天山水泥有限 | 240 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  巴州 | 新疆和静天山水泥有限 | 250 | – |
| 青松 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  塔里木 | 新疆青松建材化工股份 | 240 | – |
| 青松 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  塔里木 | 新疆青松建材化工股份 | 245 | – |
| 青松 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  塔里木 | 新疆青松建材化工股份 | 300 | – |
| 青松 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  塔里木 | 新疆青松建材化工股份 | 300 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  塔里木 | 新疆天山水泥股份有限 | 290 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  塔里木 | 新疆天山水泥股份有限 | 290 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  塔里木 | 新疆天山水泥股份有限 | 230 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  塔里木 | 新疆天山水泥股份有限 | 230 | – |
| 屯河 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆屯河水泥有限责任 | 310 | – |
| 屯河 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆屯河水泥有限责任 | 300 | – |
| 屯河 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆屯河水泥有限责任 | 215 | – |
| 屯河 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆屯河水泥有限责任 | 220 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆天山水泥股份有限 | 300 | – |
| 天山 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆天山水泥股份有限 | 300 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆天山水泥股份有限 | 200 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆天山水泥股份有限 | 210 | – |
| 青松 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆青松建材化工股份 | 210 | – |
| 青松 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆青松建材化工股份 | 220 | – |
| 青松 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆青松建材化工股份 | 300 | – |
| 青松 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  乌鲁木齐 | 新疆青松建材化工股份 | 305 | – |
| 鼎旺 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  昌吉 | 新疆大唐鼎旺水泥有限 | 300 | – |
| 鼎旺 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  昌吉 | 新疆大唐鼎旺水泥有限 | 300 | – |
| 鼎旺 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  昌吉 | 新疆大唐鼎旺水泥有限 | 220 | – |
| 鼎旺 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  昌吉 | 新疆大唐鼎旺水泥有限 | 220 | – |
| 黑油山 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  克拉玛依 | 新疆天盾特种水泥有限 | 330 | – |
| 黑油山 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  克拉玛依 | 新疆天盾特种水泥有限 | 320 | – |
| 黑油山 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  克拉玛依 | 新疆天盾特种水泥有限 | 290 | – |
| 黑油山 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  克拉玛依 | 新疆天盾特种水泥有限 | 280 | – |
| 南岗 | P.O 42.5 | 袋装 | 新疆  哈密 | 新疆哈密南岗建材有限 | 325 | – |
| 南岗 | P.O 42.5 | 散装 | 新疆  哈密 | 新疆哈密南岗建材有限 | 345 | – |
| 南岗 | P.C 32.5 | 袋装 | 新疆  哈密 | 新疆哈密南岗建材有限 | 260 | – |
| 南岗 | P.C 32.5 | 散装 | 新疆  哈密 | 新疆哈密南岗建材有限 | 280 | – |

## 西北地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 陕西P.O 42.5（散装） | 228 | 元/吨 |
| 陕西P.O 42.5（袋装） | 238 | 元/吨 |
| 陕西P.C 32.5（散装） | 190 | 元/吨 |
| 陕西P.C 32.5（袋装） | 205 | 元/吨 |
| 甘肃P.O 42.5（散装） | 283 | 元/吨 |
| 甘肃P.O 42.5（袋装） | 300 | 元/吨 |
| 甘肃P.C 32.5（散装） | 248 | 元/吨 |
| 甘肃P.C 32.5（袋装） | 263 | 元/吨 |
| 青海P.O 42.5（散装） | 270 | 元/吨 |
| 青海P.O 42.5（袋装） | 278 | 元/吨 |
| 青海P.C 32.5（散装） | 248 | 元/吨 |
| 青海P.C 32.5（袋装） | 260 | 元/吨 |
| 宁夏P.O 42.5（散装） | 228 | 元/吨 |
| 宁夏P.O 42.5（袋装） | 235 | 元/吨 |
| 宁夏P.C 32.5（散装） | 185 | 元/吨 |
| 宁夏P.C 32.5（袋装） | 193 | 元/吨 |
| 新疆P.O 42.5（散装） | 310 | 元/吨 |
| 新疆P.O 42.5（袋装） | 320 | 元/吨 |
| 新疆P.C 32.5（散装） | 220 | 元/吨 |
| 新疆P.C 32.5（袋装） | 225 | 元/吨 |

## 华东地区水泥价格-沪鲁浙苏赣皖闽

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 崛荣 | P.O 42.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海崛荣实业有限公司 | 285 | – |
| 崛荣 | P.C 32.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海崛荣实业有限公司 | 285 | – |
| 崛荣 | P.C 32.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海崛荣实业有限公司 | 235 | – |
| 万安 | P.S 32.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海万安企业总公司 | 280 | – |
| 万安 | P.S 32.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海万安企业总公司 | 240 | – |
| 万安 | P.O 42.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海万安企业总公司 | 280 | – |
| 万安 | P.O 42.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海万安企业总公司 | 335 | – |
| 南方 | P.S 32.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海金山南方水泥 | 235 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海金山南方水泥 | 325 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海金山南方水泥 | 280 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海海螺水泥公司 | 225 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海海螺水泥公司 | 280 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 上海  上海 | 上海海螺水泥公司 | 280 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 上海  上海 | 上海海螺水泥公司 | 330 | – |
| 山水 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  淄博 | 山东淄博山水水泥有限公司 | 200 | – |
| 山水 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  淄博 | 山东淄博山水水泥有限公司 | 180 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  淄博 | 山东淄博山水水泥有限公司 | 260 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  淄博 | 山东淄博山水水泥有限公司 | 220 | – |
| 山铝 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  淄博 | 山东山铝水泥有限公司 | 220 | – |
| 山铝 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  淄博 | 山东山铝水泥有限公司 | 225 | – |
| 山铝 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  淄博 | 山东山铝水泥有限公司 | 250 | – |
| 山铝 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  淄博 | 山东山铝水泥有限公司 | 270 | – |
| 山水 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  潍坊 | 临朐山水水泥有限公司 | 220 | – |
| 山水 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  潍坊 | 临朐山水水泥有限公司 | 230 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  潍坊 | 临朐山水水泥有限公司 | 250 | – |
| 山水 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  潍坊 | 临朐山水水泥有限公司 | 270 | – |
| 中联 | P.O 42.5R | 散装 | 山东  潍坊 | 青州中联水泥有限公司 | 260 | – |
| 中联 | P.O 42.5R | 袋装 | 山东  潍坊 | 青州中联水泥有限公司 | 280 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  潍坊 | 青州中联水泥有限公司 | 220 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  潍坊 | 青州中联水泥有限公司 | 230 | – |
| 丛林河 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  烟台 | 烟台丛林水泥有限公司 | 260 | – |
| 丛林河 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  烟台 | 烟台丛林水泥有限公司 | 270 | – |
| 丛林河 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  烟台 | 烟台丛林水泥有限公司 | 210 | – |
| 丛林河 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  烟台 | 烟台丛林水泥有限公司 | 200 | – |
| 山水东岳 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  烟台 | 康达(山东)水泥有限公司 | 270 | – |
| 山水东岳 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  烟台 | 康达(山东)水泥有限公司 | 255 | – |
| 山水东岳 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  烟台 | 康达(山东)水泥有限公司 | 200 | – |
| 山水东岳 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  烟台 | 康达(山东)水泥有限公司 | 210 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 山东  曲阜 | 曲阜中联水泥有限公司 | 230 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 山东  曲阜 | 曲阜中联水泥有限公司 | 220 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 山东  曲阜 | 曲阜中联水泥有限公司 | 245 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 山东  曲阜 | 曲阜中联水泥有限公司 | 265 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 230 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 220 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 240 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 270 | – |
| 中联 | P.O 52.5 | 袋装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 330 | – |
| 中联 | P.O 52.5 | 散装 | 江苏  徐州 | 淮海中联水泥有限公司 | 310 | – |
| 盖龙 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  徐州 | 徐州市盖龙水泥有限公司 | 230 | – |
| 盖龙 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  徐州 | 徐州市盖龙水泥有限公司 | 215 | – |
| 盖龙 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  徐州 | 徐州市盖龙水泥有限公司 | 260 | – |
| 盖龙 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  徐州 | 徐州市盖龙水泥有限公司 | 240 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  淮安 | 淮安海螺水泥有限责任 | 240 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  淮安 | 淮安海螺水泥有限责任 | 210 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  淮安 | 淮安海螺水泥有限责任 | 260 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  淮安 | 淮安海螺水泥有限责任 | 240 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  扬州 | 扬州亚东水泥有限公司 | 220 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  扬州 | 扬州亚东水泥有限公司 | 200 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  扬州 | 扬州亚东水泥有限公司 | 230 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  扬州 | 扬州亚东水泥有限公司 | 210 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  宜兴 | 宜兴天山水泥有限公司 | 220 | – |
| 天山 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  宜兴 | 宜兴天山水泥有限公司 | 210 | – |
| 班庄 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  连云港 | 连云港班庄水泥有限责 | 210 | – |
| 班庄 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  连云港 | 连云港班庄水泥有限责 | 220 | – |
| 班庄 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  连云港 | 连云港班庄水泥有限责 | 250 | – |
| 班庄 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  连云港 | 连云港班庄水泥有限责 | 220 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  连云港 | 连云港中联水泥有限公司 | 240 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  连云港 | 连云港中联水泥有限公司 | 270 | – |
| 仁舟 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 盐城仁舟水泥有限公司 | 310 | – |
| 仁舟 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 盐城仁舟水泥有限公司 | 235 | – |
| 仁舟 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 盐城仁舟水泥有限公司 | 230 | – |
| 仁舟 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 盐城仁舟水泥有限公司 | 230 | – |
| 五亭 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 东台市五亭水泥有限公司 | 315 | – |
| 五亭 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 东台市五亭水泥有限公司 | 250 | – |
| 五亭 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 东台市五亭水泥有限公司 | 230 | – |
| 五亭 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 东台市五亭水泥有限公司 | 225 | – |
| 灌河 | P.C 32.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 江苏灌河水泥有限公司 | 230 | – |
| 灌河 | P.C 32.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 江苏灌河水泥有限公司 | 240 | – |
| 灌河 | P.O 42.5 | 散装 | 江苏  盐城 | 江苏灌河水泥有限公司 | 240 | – |
| 灌河 | P.O 42.5 | 袋装 | 江苏  盐城 | 江苏灌河水泥有限公司 | 320 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  抚州 | 抚州红狮水泥有限公司 | 275 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  抚州 | 抚州红狮水泥有限公司 | 255 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  抚州 | 抚州红狮水泥有限公司 | 315 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  抚州 | 抚州红狮水泥有限公司 | 295 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  抚州 | 江西南城南方水泥有限公司 | 270 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  抚州 | 江西南城南方水泥有限公司 | 250 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  抚州 | 江西南城南方水泥有限公司 | 310 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  抚州 | 江西南城南方水泥有限公司 | 280 | – |
| 日江 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西日江水泥制造有限 | 280 | – |
| 日江 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西日江水泥制造有限 | 270 | – |
| 日江 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西日江水泥制造有限 | 260 | – |
| 日江 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西日江水泥制造有限 | 250 | – |
| 中材 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西中材萍乡水泥 | 265 | – |
| 中材 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西中材萍乡水泥 | 245 | – |
| 中材 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西中材萍乡水泥 | 275 | – |
| 中材 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西中材萍乡水泥 | 285 | – |
| 印山台 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西印台山水泥 | 265 | – |
| 印山台 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西印台山水泥 | 255 | – |
| 印山台 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西印台山水泥 | 270 | – |
| 印山台 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西印台山水泥 | 285 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西芦溪南方水泥有限公司 | 250 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西芦溪南方水泥有限公司 | 240 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 江西  萍乡 | 江西芦溪南方水泥有限公司 | 270 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 江西  萍乡 | 江西芦溪南方水泥有限公司 | 250 | – |
| 金牛 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 220 | – |
| 金牛 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 200 | – |
| 金牛 | P.C 32.5R | 袋装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 225 | – |
| 金牛 | P.C 32.5R | 散装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 210 | – |
| 金牛 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 280 | – |
| 金牛 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 240 | – |
| 金牛 | P.O 42.5R | 袋装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 290 | – |
| 金牛 | P.O 42.5R | 散装 | 福建  三明 | 三明金牛水泥有限公司 | 250 | – |
| 新岩 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  三明 | 福建省大田县新岩水泥有限公司 | 245 | – |
| 新岩 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  三明 | 福建省大田县新岩水泥有限公司 | 270 | – |
| 新岩 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  三明 | 福建省大田县新岩水泥有限公司 | 290 | – |
| 新岩 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  三明 | 福建省大田县新岩水泥有限公司 | 250 | – |
| 石凤 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  三明 | 大田县济阳五建石凤水泥 | 260 | – |
| 石凤 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  三明 | 大田县济阳五建石凤水泥 | 240 | – |
| 紫金 | P.C 32.5R | 散装 | 福建  漳州 | 漳州紫金建材有限公司 | 250 | – |
| 紫金 | P.C 32.5R | 袋装 | 福建  漳州 | 漳州紫金建材有限公司 | 280 | – |
| 紫金 | P.O 42.5R | 散装 | 福建  漳州 | 漳州紫金建材有限公司 | 240 | – |
| 紫金 | P.O 42.5R | 袋装 | 福建  漳州 | 漳州紫金建材有限公司 | 280 | – |
| 中达 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  漳州 | 福建省漳州中达水泥厂 | 245 | – |
| 中达 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  漳州 | 福建省漳州中达水泥厂 | 290 | – |
| 中达 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  漳州 | 福建省漳州中达水泥厂 | 270 | – |
| 中达 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  漳州 | 福建省漳州中达水泥厂 | 240 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  泉州 | 华润水泥（泉州）有限 | 215 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  泉州 | 华润水泥（泉州）有限 | 240 | – |
| 华润 | P.C 32.5R | 袋装 | 福建  泉州 | 华润水泥（泉州）有限 | 230 | – |
| 华润 | P.C 32.5R | 散装 | 福建  泉州 | 华润水泥（泉州）有限 | 210 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  南平 | 福建省建阳海螺水泥有 | 260 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  南平 | 福建省建阳海螺水泥有 | 250 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  南平 | 福建省建阳海螺水泥有 | 270 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  南平 | 福建省建阳海螺水泥有 | 250 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 散装 | 福建  龙岩 | 福建曹溪华润水泥 | 220 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 袋装 | 福建  龙岩 | 福建曹溪华润水泥 | 260 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 袋装 | 福建  龙岩 | 福建曹溪华润水泥 | 240 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 散装 | 福建  龙岩 | 福建曹溪华润水泥 | 230 | – |
| 珍珠 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 安徽省凤阳珍珠水泥厂 | 195 | – |
| 珍珠 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 安徽省凤阳珍珠水泥厂 | 200 | – |
| 珍珠 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 安徽省凤阳珍珠水泥厂 | 210 | – |
| 珍珠 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 安徽省凤阳珍珠水泥厂 | 250 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 全椒海螺水泥有限责任公司 | 190 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 全椒海螺水泥有限责任公司 | 200 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 全椒海螺水泥有限责任公司 | 260 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 全椒海螺水泥有限责任公司 | 200 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 滁州中联水泥有限公司 | 210 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 滁州中联水泥有限公司 | 230 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  滁州 | 滁州中联水泥有限公司 | 260 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  滁州 | 滁州中联水泥有限公司 | 215 | – |
| 相山 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  宿州 | 安徽宿州相山水泥有限公司 | 210 | – |
| 相山 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  宿州 | 安徽宿州相山水泥有限公司 | 190 | – |
| 相山 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  宿州 | 安徽宿州相山水泥有限公司 | 250 | – |
| 相山 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  宿州 | 安徽宿州相山水泥有限公司 | 220 | – |
| 恒丰 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  合肥 | 安徽恒丰水泥有限公司 | 230 | – |
| 恒丰 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  合肥 | 安徽恒丰水泥有限公司 | 275 | – |
| 恒丰 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  合肥 | 安徽恒丰水泥有限公司 | 220 | – |
| 恒丰 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  合肥 | 安徽恒丰水泥有限公司 | 250 | – |
| 皖维 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  合肥 | 安徽皖维集团(股份)有限公司 | 240 | – |
| 皖维 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  合肥 | 安徽皖维集团(股份)有限公司 | 230 | – |
| 皖维 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  合肥 | 安徽皖维集团(股份)有限公司 | 230 | – |
| 皖维 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  合肥 | 安徽皖维集团(股份)有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 安徽  宣城 | 宁国水泥厂 | 250 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 安徽  宣城 | 宁国水泥厂 | 310 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 安徽  宣城 | 宁国水泥厂 | 235 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 安徽  宣城 | 宁国水泥厂 | 270 | – |
| 海螺 | PＩＩ 52.5 | 散装 | 安徽  宣城 | 宁国水泥厂 | 320 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  绍兴 | 浙江诸暨八方水泥有限 | 320挂牌价 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  绍兴 | 浙江诸暨八方水泥有限 | 350挂牌价 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  绍兴 | 浙江诸暨八方水泥有限 | 290挂牌价 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  绍兴 | 浙江诸暨八方水泥有限 | 260挂牌价 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  绍兴 | 浙江上虞海螺水泥有限 | 280 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  绍兴 | 浙江上虞海螺水泥有限 | 265 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  绍兴 | 浙江上虞海螺水泥有限 | 315 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  温州 | 温州海螺水泥有限公司 | 280 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  衢州 | 浙江青龙山建材有限公司 | 250 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  衢州 | 浙江青龙山建材有限公司 | 280 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  衢州 | 浙江青龙山建材有限公司 | 240 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  衢州 | 浙江青龙山建材有限公司 | 215 | – |
| 钱潮 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  杭州 | 杭州钱潮水泥有限公司 | 260 | – |
| 钱潮 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  杭州 | 杭州钱潮水泥有限公司 | 240 | – |
| 钱潮 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  杭州 | 杭州钱潮水泥有限公司 | 290 | – |
| 钱潮 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  杭州 | 杭州钱潮水泥有限公司 | 280 | – |
| 红狮 | P.C 32.5R | 袋装 | 浙江  杭州 | 建德红狮水泥有限公司 | 260 | – |
| 红狮 | P.C 32.5R | 散装 | 浙江  杭州 | 建德红狮水泥有限公司 | 240 | – |
| 红狮 | P.O 42.5R | 袋装 | 浙江  杭州 | 建德红狮水泥有限公司 | 300 | – |
| 红狮 | P.O 42.5R | 散装 | 浙江  杭州 | 建德红狮水泥有限公司 | 280 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  建德 | 浙江建德海螺水泥有限 | 270 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  建德 | 浙江建德海螺水泥有限 | 240 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  建德 | 浙江建德海螺水泥有限 | 300 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  建德 | 浙江建德海螺水泥有限 | 285 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  宁波 | 宁波海螺水泥有限公司 | 260 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  宁波 | 宁波海螺水泥有限公司 | 250 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  宁波 | 宁波海螺水泥有限公司 | 330 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  宁波 | 宁波海螺水泥有限公司 | 310 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  台州 | 台州海螺水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  台州 | 台州海螺水泥有限公司 | 260 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  台州 | 台州海螺水泥有限公司 | 345 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  台州 | 台州海螺水泥有限公司 | 280 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江 温州 | 温州海螺水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江 温州 | 温州海螺水泥有限公司 | 250 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  湖州 | 湖州南方水泥有限公司 | 265 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  湖州 | 湖州南方水泥有限公司 | 235 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 袋装 | 浙江  湖州 | 湖州南方水泥有限公司 | 250 | – |
| 南方 | P.C 32.5 | 散装 | 浙江  湖州 | 湖州南方水泥有限公司 | 230 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 散装 | 浙江  湖州 | 安吉南方水泥有限公司 | 240 | – |
| 南方 | P.O 42.5 | 袋装 | 浙江  湖州 | 安吉南方水泥有限公司 | 270 | – |

## 华东地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 上海P.O 42.5（散装） | 288 | 元/吨 |
| 上海P.O 42.5（袋装） | 318 | 元/吨 |
| 上海P.C 32.5（散装） | 240 | 元/吨 |
| 上海P.C 32.5（袋装） | 280 | 元/吨 |
| 江苏P.O 42.5（散装） | 250 | 元/吨 |
| 江苏P.O 42.5（袋装） | 284 | 元/吨 |
| 江苏P.C 32.5（散装） | 224 | 元/吨 |
| 江苏P.C 32.5（袋装） | 236 | 元/吨 |
| 浙江P.O 42.5（散装） | 288 | 元/吨 |
| 浙江P.O 42.5（袋装） | 298 | 元/吨 |
| 浙江P.C 32.5（散装） | 253 | 元/吨 |
| 浙江P.C 32.5（袋装） | 265 | 元/吨 |
| 安徽P.O 42.5（散装） | 255 | 元/吨 |
| 安徽P.O 42.5（袋装） | 270 | 元/吨 |
| 安徽P.C 32.5（散装） | 235 | 元/吨 |
| 安徽P.C 32.5（袋装） | 255 | 元/吨 |
| 福建P.O 42.5（散装） | 257 | 元/吨 |
| 福建P.O 42.5（袋装） | 280 | 元/吨 |
| 福建P.C 32.5（散装） | 240 | 元/吨 |
| 福建P.C 32.5（袋装） | 250 | 元/吨 |
| 江西P.O 42.5（散装） | 271 | 元/吨 |
| 江西P.O 42.5（袋装） | 295 | 元/吨 |
| 江西P.C 32.5（散装） | 250 | 元/吨 |
| 江西P.C 32.5（袋装） | 259 | 元/吨 |
| 山东P.O 42.5（散装） | 222 | 元/吨 |
| 山东P.O 42.5（袋装） | 247 | 元/吨 |
| 山东P.C 32.5（散装） | 197 | 元/吨 |
| 山东P.C 32.5（袋装） | 210 | 元/吨 |

## 华南地区水泥价格-粤桂琼

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  英德 | 英德海螺水泥有限公司 | 280 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  英德 | 英德海螺水泥有限公司 | 290 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  英德 | 英德海螺水泥有限公司 | 220 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  英德 | 英德海螺水泥有限公司 | 255 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  英德 | 石潭水泥有限公司 | 260 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  英德 | 石潭水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  英德 | 石潭水泥有限公司 | 245 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  英德 | 石潭水泥有限公司 | 220 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  英德 | 英德台泥水泥有限公司 | 200 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  英德 | 英德台泥水泥有限公司 | 250 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  英德 | 英德台泥水泥有限公司 | 300 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  英德 | 英德台泥水泥有限公司 | 270 | – |
| 广英 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  清远 | 广东清远广英水泥有限公司 | 225 | – |
| 广英 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  清远 | 广东清远广英水泥有限公司 | 200 | – |
| 广英 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  清远 | 广东清远广英水泥有限公司 | 265 | – |
| 广英 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  清远 | 广东清远广英水泥有限公司 | 250 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  清远 | 广东清新水泥有限公司 | 220 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  清远 | 广东清新水泥有限公司 | 230 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  清远 | 广东清新水泥有限公司 | 250 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  清远 | 广东清新水泥有限公司 | 240 | – |
| 海螺 | P.O 52.5 | 散装 | 广东  清远 | 广东清新水泥有限公司 | 260 | – |
| 长力 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  佛山 | 广东省三水市长力水泥二厂 | 230 | – |
| 长力 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  佛山 | 广东省三水市长力水泥二厂 | 300 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  佛山 | 佛山海螺水泥有限公司责任 | 235 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  佛山 | 佛山海螺水泥有限公司责任 | 220 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  佛山 | 佛山海螺水泥有限公司责任 | 310 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  佛山 | 佛山海螺水泥有限公司责任 | 280 | – |
| 塔牌 | P.C 32.5R | 袋装 | 广东  惠州 | 广东塔牌水泥有限公司 | 280 | – |
| 塔牌 | P.C 32.5 | 袋装 | 广东  梅州 | 广东塔牌集团 | 285 | – |
| 塔牌 | P.C 32.5 | 散装 | 广东  梅州 | 广东塔牌集团 | 260 | – |
| 塔牌 | P.O 42.5 | 袋装 | 广东  梅州 | 广东塔牌集团 | 310 | – |
| 塔牌 | P.O 42.5 | 散装 | 广东  梅州 | 广东塔牌集团 | 290 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  贺州 | 富川华润水泥有限公司 | 250 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  贺州 | 富川华润水泥有限公司 | 240 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  贺州 | 富川华润水泥有限公司 | 320 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  贺州 | 富川华润水泥有限公司 | 290 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  桂林 | 桂林海螺水泥有限公司 | 210 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  桂林 | 桂林海螺水泥有限公司 | 225 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  桂林 | 桂林海螺水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  桂林 | 桂林海螺水泥有限公司 | 275 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  桂林 | 桂林华新水泥有限公司 | 270 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  桂林 | 桂林华新水泥有限公司 | 280 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  玉林 | 广西陆川华润 | 240 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  玉林 | 广西陆川华润 | 255 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  玉林 | 广西陆川华润 | 270 | – |
| 华润 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  玉林 | 广西陆川华润 | 290 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  玉林 | 兴业海螺有限公司 | 265 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  玉林 | 兴业海螺有限公司 | 290 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  玉林 | 兴业海螺有限公司 | 230 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  玉林 | 兴业海螺有限公司 | 260 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  贵港 | 台泥(贵港)有限公司 | 260 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  贵港 | 台泥(贵港)有限公司 | 240 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  贵港 | 台泥(贵港)有限公司 | 320 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  贵港 | 台泥(贵港)有限公司 | 270 | – |
| 华润 | P.O 42.5R | 散装 | 广西  贵港 | 华润水泥(贵港)有限公司 | 270 | – |
| 华润 | P.O 42.5R | 袋装 | 广西  贵港 | 华润水泥(贵港)有限公司 | 340 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  贵港 | 华润水泥(贵港)有限公司 | 260 | – |
| 华润 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  贵港 | 华润水泥(贵港)有限公司 | 240 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 广西  北流 | 北流海螺水泥有限公司 | 350 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 广西  北流 | 北流海螺水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 广西  北流 | 北流海螺水泥有限公司 | 270 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 广西  北流 | 北流海螺水泥有限公司 | 250 | – |
| 天涯 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  昌江 | 海南华盛天涯水泥有限公司 | 310 | – |
| 天涯 | P.C 32.5 | 散装 | 海南  昌江 | 海南华盛天涯水泥有限公司 | 290 | – |
| 天涯 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  昌江 | 海南华盛天涯水泥有限公司 | 320 | – |
| 天涯 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  昌江 | 海南华盛天涯水泥有限公司 | 340 | – |
| 金路 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  海口 | 海南金路水泥有限责任公司 | 320 | – |
| 金路 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  海口 | 海南金路水泥有限责任公司 | 330 | – |
| 金路 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  海口 | 海南金路水泥有限责任公司 | 300 | – |
| 金路 | P.C 32.5 | 散装 | 海南  海口 | 海南金路水泥有限责任公司 | 280 | – |
| 海岛 | P.C 32.5 | 散装 | 海南  海口 | 华润水泥有限公司 | 290 | – |
| 海岛 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  海口 | 华润水泥有限公司 | 310 | – |
| 海岛 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  海口 | 华润水泥有限公司 | 310 | – |
| 海岛 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  海口 | 华润水泥有限公司 | 340 | – |
| 蓝岛 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  海口 | 蓝岛水泥有限公司 | 360 | – |
| 蓝岛 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  海口 | 蓝岛水泥有限公司 | 330 | – |
| 蓝岛 | P.C 32.5 | 散装 | 海南  海口 | 蓝岛水泥有限公司 | 280 | – |
| 蓝岛 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  海口 | 蓝岛水泥有限公司 | 310 | – |
| 椰树 | P.C 32.5 | 散装 | 海南  儋州 | 海南昌江鸿启实业有限公司 | 260 | – |
| 椰树 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  儋州 | 海南昌江鸿启实业有限公司 | 310 | – |
| 椰树 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  儋州 | 海南昌江鸿启实业有限公司 | 330 | – |
| 椰树 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  儋州 | 海南昌江鸿启实业有限公司 | 350 | – |
| 天涯 | P.O 42.5 | 袋装 | 海南  三亚 | 三亚华盛水泥粉磨有限公司 | 380 | – |
| 天涯 | P.O 42.5 | 散装 | 海南  三亚 | 三亚华盛水泥粉磨有限公司 | 360 | – |
| 天涯 | P.C 32.5 | 袋装 | 海南  三亚 | 三亚华盛水泥粉磨有限公司 | 350 | – |

## 华南地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 广东P.O 42.5（散装） | 278 | 元/吨 |
| 广东P.O 42.5（袋装） | 295 | 元/吨 |
| 广东P.C 32.5（散装） | 250 | 元/吨 |
| 广东P.C 32.5（袋装） | 260 | 元/吨 |
| 广西P.O 42.5（散装） | 247 | 元/吨 |
| 广西P.O 42.5（袋装） | 263 | 元/吨 |
| 广西P.C 32.5（散装） | 238 | 元/吨 |
| 广西P.C 32.5（袋装） | 253 | 元/吨 |
| 海南P.O 42.5（散装） | 340 | 元/吨 |
| 海南P.O 42.5（袋装） | 360 | 元/吨 |
| 海南P.C 32.5（散装） | 315 | 元/吨 |
| 海南P.C 32.5（袋装） | 325 | 元/吨 |

## 西南地区水泥价格-云贵川渝藏

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 水泥品种 | 包装 | 地区 | 公司名称 | 价格(元/吨) | 涨跌 |
| 拉法基 | P.O 42.5R | 散装 | 四川  宜宾 | 四川双马宜宾水泥有限 | 275 | – |
| 拉法基 | P.O 42.5R | 袋装 | 四川  宜宾 | 四川双马宜宾水泥有限 | 280 | – |
| 拉法基 | P.C 32.5R | 散装 | 四川  宜宾 | 四川双马宜宾水泥有限 | 230 | – |
| 拉法基 | P.C 32.5R | 袋装 | 四川  宜宾 | 四川双马宜宾水泥有限 | 255 | – |
| 拉法基 | P.O 42.5R | 散装 | 四川  都江堰 | 拉法基瑞安都江堰工厂 | 280 | – |
| 拉法基 | P.O 42.5R | 袋装 | 四川  都江堰 | 拉法基瑞安都江堰工厂 | 290 | – |
| 峨宏 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  成都 | 四川建宏建材有限公司 | 280 | – |
| 峨宏 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  成都 | 四川建宏建材有限公司 | 270 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  成都 | 四川亚东水泥有限公司 | 260 | – |
| 洋房 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  成都 | 四川亚东水泥有限公司 | 280 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 袋装 | 四川  成都 | 四川亚东水泥有限公司 | 255 | – |
| 洋房 | P.C 32.5 | 散装 | 四川  成都 | 四川亚东水泥有限公司 | 245 | – |
| 兰丰 | P.C 32.5 | 袋装 | 四川  成都 | 四川兰丰水泥有限公司 | 270 | – |
| 兰丰 | P.C 32.5 | 散装 | 四川  成都 | 四川兰丰水泥有限公司 | 250 | – |
| 兰丰 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  成都 | 四川兰丰水泥有限公司 | 285 | – |
| 兰丰 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  成都 | 四川兰丰水泥有限公司 | 265 | – |
| 红狮 | P.O 42.5R | 袋装 | 四川  绵阳 | 江油红狮水泥有限公司 | 255 | – |
| 红狮 | P.O 42.5R | 散装 | 四川  绵阳 | 江油红狮水泥有限公司 | 245 | – |
| 红狮 | P.C 32.5R | 袋装 | 四川  绵阳 | 江油红狮水泥有限公司 | 230 | – |
| 红狮 | P.C 32.5R | 散装 | 四川  绵阳 | 江油红狮水泥有限公司 | 220 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 散装 | 四川  绵阳 | 北川中联水泥有限公司 | 220 | – |
| 中联 | P.C 32.5 | 袋装 | 四川  绵阳 | 北川中联水泥有限公司 | 240 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  绵阳 | 北川中联水泥有限公司 | 250 | – |
| 中联 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  绵阳 | 北川中联水泥有限公司 | 270 | – |
| 中联 | P.O 52.5 | 袋装 | 四川  绵阳 | 北川中联水泥有限公司 | 360 | – |
| 基业 | P.C 32.5R | 散装 | 四川  绵阳 | 四川国大水泥股份有限 | 220 | – |
| 基业 | P.C 32.5R | 袋装 | 四川  绵阳 | 四川国大水泥股份有限 | 230 | – |
| 基业 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  绵阳 | 四川国大水泥股份有限 | 260 | – |
| 基业 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  绵阳 | 四川国大水泥股份有限 | 250 | – |
| 井牌 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 320 | – |
| 井牌 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 290 | – |
| 井牌 | P.C 32.5 | 袋装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 240 | – |
| 井牌 | P.C 32.5 | 散装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 220 | – |
| 井牌 | P.C 32.5R | 袋装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 295 | – |
| 井牌 | P.C 32.5R | 散装 | 四川  德阳 | 四川德阳八角水泥有限 | 280 | – |
| 利森 | P.C 32.5 | 袋装 | 四川  德阳 | 四川德阳利森水泥有限公司 | 240 | – |
| 利森 | P.C 32.5 | 散装 | 四川  德阳 | 四川德阳利森水泥有限公司 | 230 | – |
| 利森 | P.O 42.5 | 袋装 | 四川  德阳 | 四川德阳利森水泥有限公司 | 300 | – |
| 利森 | P.O 42.5 | 散装 | 四川  德阳 | 四川德阳利森水泥有限公司 | 285 | – |
| 东方希望 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 东方希望重庆水泥有限公司 | 200 | – |
| 东方希望 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 东方希望重庆水泥有限公司 | 205 | – |
| 东方希望 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 东方希望重庆水泥有限公司 | 220 | – |
| 东方希望 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 东方希望重庆水泥有限公司 | 230 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 台泥（重庆）水泥 | 190 | – |
| 台泥 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 台泥（重庆）水泥 | 195 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 台泥（重庆）水泥 | 230 | – |
| 台泥 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 台泥（重庆）水泥 | 210 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆海螺水泥 | 180 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆海螺水泥 | 170 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆海螺水泥 | 200 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆海螺水泥 | 205 | – |
| 科华 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆科华建材（集团） | 180 | – |
| 科华 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆科华建材（集团） | 175 | – |
| 科华 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆科华建材（集团） | 210 | – |
| 科华 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆科华建材（集团） | 200 | – |
| 南海 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆小南海水泥厂 | 205 | – |
| 南海 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆小南海水泥厂 | 200 | – |
| 南海 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆小南海水泥厂 | 190 | – |
| 天助 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆天助水泥有限公司 | 180 | – |
| 天助 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆天助水泥有限公司 | 175 | – |
| 天助 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  重庆 | 重庆天助水泥有限公司 | 200 | – |
| 天助 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  重庆 | 重庆天助水泥有限公司 | 205 | – |
| 金九 | P.O 42.5R | 散装 | 重庆  合川 | 重庆金九水泥有限公司 | 210 | – |
| 金九 | P.O 42.5R | 袋装 | 重庆  合川 | 重庆金九水泥有限公司 | 240 | – |
| 金九 | P.C 32.5R | 袋装 | 重庆  合川 | 重庆金九水泥有限公司 | 205 | – |
| 金九 | P.C 32.5R | 散装 | 重庆  合川 | 重庆金九水泥有限公司 | 195 | – |
| 富丰 | P.O 42.5 | 散装 | 重庆  合川 | 重庆富丰水泥集团有限 | 200 | – |
| 富丰 | P.O 42.5 | 袋装 | 重庆  合川 | 重庆富丰水泥集团有限 | 225 | – |
| 富丰 | P.C 32.5 | 袋装 | 重庆  合川 | 重庆富丰水泥集团有限 | 205 | – |
| 富丰 | P.C 32.5 | 散装 | 重庆  合川 | 重庆富丰水泥集团有限 | 190 | – |
| 万润 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州惠水泰安水泥 | 190 | – |
| 万润 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州惠水泰安水泥 | 180 | – |
| 万润 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州惠水泰安水泥 | 210 | – |
| 万润 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州惠水泰安水泥 | 230 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 龙里红狮水泥有限公司 | 230 | – |
| 红狮 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 龙里红狮水泥有限公司 | 220 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 龙里红狮水泥有限公司 | 195 | – |
| 红狮 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 龙里红狮水泥有限公司 | 185 | – |
| 海螺 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵定海螺盘江水泥有限责任公司 | 170 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵定海螺盘江水泥有限责任公司 | 225 | – |
| 海螺 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵定海螺盘江水泥有限责任公司 | 220 | – |
| 海螺 | P.O 52.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵定海螺盘江水泥有限责任公司 | 370挂牌价 | – |
| 海螺 | P.O 52.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵定海螺盘江水泥有限责任公司 | 355挂牌价 | – |
| 豪龙 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州都匀黔南豪龙水泥有限公司 | 200 | – |
| 豪龙 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州都匀黔南豪龙水泥有限公司 | 180 | – |
| 豪龙 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州都匀黔南豪龙水泥有限公司 | 210 | – |
| 豪龙 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州都匀黔南豪龙水泥有限公司 | 200 | – |
| 瓮安 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州瓮安县玉山水泥有限公司 | 190 | – |
| 瓮安 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州瓮安县玉山水泥有限公司 | 200 | – |
| 瓮安 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔南 | 贵州瓮安县玉山水泥有限公司 | 240 | – |
| 瓮安 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔南 | 贵州瓮安县玉山水泥有限公司 | 220 | – |
| 万润 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  黔西南州 | 黔西南州泰安水泥有限 | 200 | – |
| 万润 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  黔西南州 | 黔西南州泰安水泥有限 | 190 | – |
| 万润 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  黔西南州 | 黔西南州泰安水泥有限 | 230 | – |
| 万润 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  黔西南州 | 黔西南州泰安水泥有限 | 240 | – |
| 港安 | P.C 32.5 | 散装 | 贵州  安顺 | 贵州港安水泥有限公司 | 205 | – |
| 港安 | P.C 32.5 | 袋装 | 贵州  安顺 | 贵州港安水泥有限公司 | 210 | – |
| 港安 | P.O 42.5 | 散装 | 贵州  安顺 | 贵州港安水泥有限公司 | 235 | – |
| 港安 | P.O 42.5 | 袋装 | 贵州  安顺 | 贵州港安水泥有限公司 | 250 | – |
| 老君山 | P.C 32.5 | 袋装 | 云南  大理 | 云南国资剑川水泥有限 | 280 | – |
| 老君山 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  大理 | 云南国资剑川水泥有限 | 240 | – |
| 老君山 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  大理 | 云南国资剑川水泥有限 | 300 | – |
| 老君山 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  大理 | 云南国资剑川水泥有限 | 330 | – |
| 三德 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  大理 | 华润水泥（科技）有限公司 | 320 | – |
| 三德 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  大理 | 华润水泥（科技）有限公司 | 300 | – |
| 三德 | P.C 32.5 | 袋装 | 云南  大理 | 华润水泥（科技）有限公司 | 290 | – |
| 三德 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  大理 | 华润水泥（科技）有限公司 | 270 | – |
| 上登 | P.C 52.5 | 袋装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 400 | – |
| 上登 | P.C 52.5 | 散装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 370 | – |
| 上登 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 340 | – |
| 上登 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 330 | – |
| 上登 | P.S 32.5 | 袋装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 290 | – |
| 上登 | P.S 32.5 | 散装 | 云南  大理 | 云南省红塔滇西水泥股 | 260 | – |
| 同乐 | P.C 32.5R | 袋装 | 云南  曲靖 | 云南远东水泥有限责任 | 260 | – |
| 同乐 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  曲靖 | 云南远东水泥有限责任 | 300 | – |
| 同乐 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  曲靖 | 云南远东水泥有限责任 | 240 | – |
| 石宝山 | P.C 32.5 | 袋装 | 云南  曲靖 | 云南曲靖雄业水泥有限责任公司 | 245 | – |
| 石宝山 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  曲靖 | 云南曲靖雄业水泥有限责任公司 | 240 | – |
| 石宝山 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  曲靖 | 云南曲靖雄业水泥有限责任公司 | 268 | – |
| 石宝山 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  曲靖 | 云南曲靖雄业水泥有限责任公司 | 250 | – |
| 共创 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  宣威 | 云南曲靖市宣威宇恒水 | 290 | – |
| 共创 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  宣威 | 云南曲靖市宣威宇恒水 | 240 | – |
| 易泉 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 云南易门大椿树水泥有限 | 250 | – |
| 易泉 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 云南易门大椿树水泥有限 | 260 | – |
| 易泉 | P.S 32.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 云南易门大椿树水泥有限 | 220 | – |
| 易泉 | P.S 32.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 云南易门大椿树水泥有限 | 225 | – |
| 翠峰 | P.C 32.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 云南江川翠峰水泥有限 | 225 | – |
| 翠峰 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 云南江川翠峰水泥有限 | 235 | – |
| 翠峰 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 云南江川翠峰水泥有限 | 280 | – |
| 翠峰 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 云南江川翠峰水泥有限 | 270 | – |
| 塔甸 | P.C 32.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 塔甸水泥厂 | 210 | – |
| 塔甸 | P.C 32.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 塔甸水泥厂 | 220 | – |
| 塔甸 | P.O 42.5 | 散装 | 云南  玉溪 | 塔甸水泥厂 | 250 | – |
| 塔甸 | P.O 42.5 | 袋装 | 云南  玉溪 | 塔甸水泥厂 | 260 | – |
| 高争 | P.C 32.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 西藏高争建材股份有限 | 500 | – |
| 高争 | P.C 32.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 西藏高争建材股份有限 | 510 | – |
| 高争 | P.O 42.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 西藏高争建材股份有限 | 610 | – |
| 高争 | P.O 42.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 西藏高争建材股份有限 | 600 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 华新水泥西藏公司 | 510 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 华新水泥西藏公司 | 500 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 华新水泥西藏公司 | 590 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 华新水泥西藏公司 | 610 | – |
| 信通 | P.C 32.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 西藏信通水泥厂 | 500 | – |
| 信通 | P.C 32.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 西藏信通水泥厂 | 520 | – |
| 信通 | P.O 42.5 | 袋装 | 西藏  拉萨 | 西藏信通水泥厂 | 620 | – |
| 信通 | P.O 42.5 | 散装 | 西藏  拉萨 | 西藏信通水泥厂 | 600 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 袋装 | 西藏 日喀则 | 西藏日喀则高新雪莲水泥有限公司 | 550 | – |
| 华新 | P.C 32.5 | 散装 | 西藏 日喀则 | 西藏日喀则高新雪莲水泥有限公司 | 540 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 袋装 | 西藏 日喀则 | 西藏日喀则高新雪莲水泥有限公司 | 630 | – |
| 华新 | P.O 42.5 | 散装 | 西藏 日喀则 | 西藏日喀则高新雪莲水泥有限公司 | 620 | – |

## 西南地区综合价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **市场名称** | **2015-12-10** | **备 注** |
| 重庆P.O 42.5（散装） | 200 | 元/吨 |
| 重庆P.O 42.5（袋装） | 215 | 元/吨 |
| 重庆P.C 32.5（散装） | 185 | 元/吨 |
| 重庆P.C 32.5（袋装） | 200 | 元/吨 |
| 四川P.O 42.5（散装） | 235 | 元/吨 |
| 四川P.O 42.5（袋装） | 250 | 元/吨 |
| 四川P.C 32.5（散装） | 200 | 元/吨 |
| 四川P.C 32.5（袋装） | 210 | 元/吨 |
| 贵州P.O 42.5（散装） | 240 | 元/吨 |
| 贵州P.O 42.5（袋装） | 257 | 元/吨 |
| 贵州P.C 32.5（散装） | 215 | 元/吨 |
| 贵州P.C 32.5（袋装） | 230 | 元/吨 |
| 云南P.O 42.5（散装） | 288 | 元/吨 |
| 云南P.O 42.5（袋装） | 300 | 元/吨 |
| 云南P.C 32.5（散装） | 237 | 元/吨 |
| 云南P.C 32.5（袋装） | 253 | 元/吨 |
| 西藏P.O 42.5（散装） | 610 | 元/吨 |
| 西藏P.O 42.5（袋装） | 630 | 元/吨 |
| 西藏P.C 32.5（散装） | 530 | 元/吨 |
| 西藏P.C 32.5（袋装） | 550 | 元/吨 |

注：以上此价格均为当地市场价，含税不含运费

[**↑返回目录**](#_top)

## 3.1水泥资讯（十二月份第二周）

## 下游需求持续下滑 水泥价格暂稳

市场综述：本周全国水泥市场需求表现疲软，北方市场陆续收尾，行情步入停滞期，雨雪降温天气影响下，价格基本平稳，多数地区开始进行停窑错峰生产，市场进入全面淡季；南方市场重归跌势，华东、西南止涨回落，中南跌幅扩大，受持续降雨影响，企业销售压力大增，价格松动下行，仅广西、贵州一带受需求回升刺激价格逆势上行。笔者按照地区进行具体分析：

**华东地区：水泥价格以稳为主**

据了解，月初华东地区水泥行情依旧平淡。多地受阴雨及降温影响，价格回落，如浙江、江苏等。福建闽中南地区部分厂家逆势上调，但市场反应平平，迫于市场压力同业响应者不多。目前看来，华东地区想要上调水泥价格颇有困难。

浙江沿海地区水泥价格松动下滑。受持续阴雨及降温影响，市场需求普遍下滑，部分水泥、熟料价格有所回落。尤其是沿海地区及受沿江辐射区域价格松动下滑较为明显。非沿海市场主导企业承压运行，熟料价格尚有10元/吨左右可调空间。本周天气开始放晴，但受普遍降温影响，需求无明显改善，库存压力难减。

江苏地区持续阴雨天气需求销量下滑。苏南镇江、扬州、泰州等地价格松动下滑明显。镇江鹤林地销及发周边42.5级散泥下调20元/吨，扬州亚东及泰州华荣水泥价格回落5元/吨。周边镇江台泥、杨湾海螺价格暂无明显调整，此外，受十二月公祭日影响，出于对大气污染治理考虑，南京及周边安排停窑停工措施。总体来看，天气不佳，区域供求矛盾加剧，且苏锡常部分大厂低价水泥对周边冲击逐渐增多，苏南行情下行压力增大。

安徽皖北地区民用需求下滑明显。主要企业报价继续平稳运行，但近期天气不佳加上降温影响，各地销量有不同程度下滑。尤其皖北地区民用需求下滑明显，销量环比下降三到四成。本周天气好转，但市场恢复缓慢，主导企业地销价格短期稳价为主。沿江地区多数厂家水泥、熟料库存普遍攀升至七成上下。民用建房受政策压制，对水泥的需求同比下降严重。加之受雨天影响严峻，市场竞争压力大，孰料价格出现下滑。现安庆地区P.O42.5散装报价250元/吨。

上海地区受阴雨影响，市场销量下滑两到三成。地产水泥报价暂无变化，部分外来水泥销价略有小幅下滑，本周天气放晴市场趋稳运行。

江西地区后期停窑维价情况或增多。天气好转，少数市场需求回升，多数市场出货压力未减。今年江西市场相对于华东地区表现较好，后期天气晴好需求还有小幅回升，但涨价已无机会。总体来看，区域主要企业稳价意识较为一致，近期行情大稳小动为主，且停窑维价情况增多。

福建地区逆势上调但反应平平。上月闽中南地区水泥价格小幅拉涨10元/吨，部分厂家逆势上调但市场反应平平，迫于市场压力同业响应者不多。各地天气较前期有所好转，但市场需求销量提升有限，各地产销情况无明显变化。

山东地区鲁北停窑情况增多，鲁南恢复生产。各地报价低稳为主，市场行情普遍较为低迷。天气略有好转，工程施工也仍未到全面结束期，但市场恢复比较迟缓。近期鲁北停窑情况增多，鲁南基本恢复正常生产。沿海烟台、日照等地外销力度增大。

**华南地区：价格稳中有涨**

据了解，本周华南地区水泥行情呈上涨趋势，茂名、阳江地区主要厂家主要品种水泥价格上调，受此影响，玉林地区价格顺势继续推涨，但总体库存不低，大范围大幅度涨价基本难以实现。

广东粤西茂名、阳江等地天气相对较好，需求销量上扬，尤其茂名一带熟料库存较低。为提升运营质量，近日茂名、阳江地区主要厂家主要品种水泥价格上调。珠三角地区仍不乏暗降存在，惠州一带部分散泥价格下浮10元/吨左右。

广西地区玉林地区雨水天气减少，天气好转，且受广东茂名地区水泥价格普涨10元/吨带动，地区价格顺势继续推涨。中南地区天气有所好转，崇左、南宁、贵港等地降雨减少，需求销量基本恢复，北防钦阴雨仍在。

海南地区受降雨影响，销量略有波动，但行情无变化。外围低价水泥影响不减，价格难上涨，短期平稳运行为主。

**华中地区：需求一般价格稳定**

据了解，华中地区受阴雨天气影响，整体需求大幅下降，市场销售不甚乐观，价格承压回落。但各地呈坚挺之态，价格基本稳定。

湖南地区全省阴雨天气依然持续，整体需求下降，尤其是持续阴雨民用市场减量较为明显。价格方面，受市场压力影响有松动下滑倾向，但各地力挺价格，暂无明显下调区域。此外，长株潭部分主导企业仍有推涨复价意向，但实际落实可能不大。

湖北地区持续阴雨天气，工程民用需求下滑，库存压力增大。尤其是中东部地区水泥价格从促销优惠，逐渐转向明显下调。就目前来看，市场销售不甚乐观，停窑将增多。

河南地区新乡、郑州、鹤壁等地区天瑞、孟电、长城铝业等主要水泥自上周报价下调10-15元/吨。前次报价通知上调后已累计回落20-25元/吨。水泥报价向涨前水平靠近，河南价格推涨后，持续阴雨天气较多，需求不足，市场普遍不乐观，价格承压回落。

**华北地区：销量暂无改观**

据了解，冷空气、雨雪天气接踵而至，华北多地出现大幅降温，受此影响，工程施工中断，部分水泥市场销售几近停滞。尽管后半周天气转晴但气温持续低温，市场恢复有限。

价格方面，除少数厂家下调水泥价格以求稳定销量外，整体保持稳定。12月份全面停窑后厂家或有意回调熟料价格，实际情况有待继续跟进。冀中南天气有所好转，但需求难于恢复，水泥销量在常态1-2成水平。

**西南地区：需求不足水泥价格回落**

据了解，近期川渝多数水泥企业对袋装水泥价格进行了不同程度的上调，受市场需求不足影响，价格全幅回落，云贵地区行情大稳小动，西藏地区价格无变化。

四川水泥企业在11月下旬有对区域内所有品种袋装水泥再次上调20元/吨后，受市场需求不足影响，成都、乐山、雅安区域多数厂家对外水泥报价开始回调，广元地区厂家对核心市场暂无调整。总体来讲，川渝市场价格尚在较低水平，竞争形势激烈，尤其近期两地阴雨天气增多，价格变动可能性加大。

云南地区受阴雨天气影响，部分地区销量略有下滑，厂家报价大稳小动，对整体行情影响不大。

贵州遵义地区市场好转，需求有所回升，部分水泥企业价格再次上调，据市场反馈，拉法基、华润、中绥等主要厂家再度上调水泥价格10-15元/吨，此次海螺水泥并未跟随上调价格。西藏市场进入传统销售淡季时期，销售活动清淡，水泥价格暂无调整。

**西北地区：价格整体稳定**

据了解，西北地区价格大稳小动，市场进入淡季，虽有零星下滑，但调整意义不大，加之错峰生产在即，除部分优惠促销，整体价格短期没有调整意向，短期低价维稳为主。

陕西地区受低温天气影响，12月以来陕北多数工程相继停止，陕南市场尚有施工。关中市场上半周来持续雾霾天气，各工地全面要求停工，受此影响，各厂销量继续下滑，多数大厂日销量基本在三四千吨左右，环比下降四五百吨。后半周，天气开始放晴，预计后期销量会有小幅回升。同时临近年底，各厂加大回款力度，赊销情况有所减少。

青海、甘肃、宁夏、新疆地区气温下降快，市场也更早全面进入淡季。企业大范围启动停窑错峰生产，水泥市场普遍比较清淡，销量还在持续下滑。

**东北地区：整体处于低迷**

据了解，根据工业和信息化部、环境保护部联合下发了《关于在北方采暖区全面试行冬季水泥错峰生产的通知》，辽宁、吉林、黑龙江、新疆自2015年11月15日至2016年3月31日错峰停窑。据市场反馈，本周三省仍有部分大厂窑线正常运转，预计在本月库满后将自行停窑。据了解，今年东北地区水泥市场行情普遍下滑，整体运转率或不足50%，前期区域库存普遍较高，自主停窑厂家不在少数。本周水泥价格继续呈现低位维稳态势。

后市展望：十二月初，全国水泥行情整体表现乏力，后期水泥市场如何发展？

第一，在前两个月的短暂回升企稳之后，十一月中国制造业采购经理指数(PMI)再度下滑，一举创下近39个月的新低，表明国内制造业形势相当严峻。近日，国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布了中国制造业和非制造业采购经理指数，十一月制造业PMI为49.6%，比10月份下滑0.2个百分点。其中上月制造业生产指数为51.9%，新订单指数为49.8%，也均比10月份继续下滑。

第二，1-10月我国水泥行业产量19.5亿吨，同比下降4.6%；2015年10月我国水泥行业产量2.25亿吨，同比下降3.5%，环比增长3.4%。2015年1-10月累计增速降幅较1-9月收窄，但行业整体需求自2014年9月以来仍显疲弱，按照工信部、环保部通知精神，今年的水泥错峰生产涵盖了中国北方15个省、市、自治区的467家企业，届时将有728条熟料回转窑冬季停窑。

第三，2015年1-10月，房地产竣工增速水平现回升，单月增速水平持续9月正增长态势，而新开工和施工增速较9月回落，销售面积持续7%以上增长，但增速小幅下降，1-10月房地产投资资金增速1.3%，延续6月开始的资金来源正增长态势；房地产资金与销售指标显示出回暖迹象，但包括新开工、竣工、施工在内的多项指标仍显示房地产投资在惯性下滑。

笔者认为，进入12月，北方市场全面进入传统淡季。水泥施工企业大面积停工，需求清淡，价格基本继续保持平稳。南方地区随着施工量的继续萎缩，企业主要表现价格维稳，价格难有大的波动，预计华东地区价格将下跌10-15元/吨。

原材料方面，2015年12月2日，秦皇岛海运煤炭交易市场发布的环渤海动力煤价格指数（环渤海地区发热量5500大卡动力煤的综合平均价格；以下简称：价格指数；英文缩写：BSPI）报收于372元/吨，本报告期（2015年11月25日至12月1日）比前一报告期下降1元/吨。

需求方面，“十三五”期间铁路投资有望继续保持增长势头。铁路“十三五”规划已经编制完成，根据规划，“十三五”期间全国新建铁路不低于2.3万公里，总投资不低于2.8万亿元。业内人士表示，中西部铁路、城际铁路是未来规划建设的重点，“十三五”期间，从中央到地方都会加大对铁路的支持力度。另外，如果将地方编制的一些投资项目纳入其中，“十三五”期间铁路投资将远超2.8万亿。

[**↑返回目录**](#_top)

# 四、木材价格（2015年12月10日报价）

## 2015 年第四季度木材综合出厂价

**注：价格上调**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地域名称** | **原木** | **锯材** |
| 1 | 北京 | 1320 | 1525 |
| 2 | 天津 | 1320 | 1525 |
| 3 | 河北 | 1278 | 1525 |
| 4 | 河南 | 1301 | 1552 |
| 5 | 山西 | 1257 | 1497 |
| 6 | 内蒙古 | 1338 | 1457 |
| 7 | 山东 | 1254 | 1495 |
| 8 | 江苏 | 1501 | 1696 |
| 9 | 上海 | 1269 | 1628 |
| 10 | 浙江 | 1467 | 1664 |
| 11 | 安徽 | 1303 | 1553 |
| 12 | 福建 | 1221 | 1454 |
| 13 | 江西 | 1134 | 1343 |
| 14 | 四川 | 1388 | 1591 |
| 15 | 重庆 | 1448 | 1642 |
| 16 | 云南 | 1139 | 1332 |
| 17 | 贵州 | 1429 | 1619 |
| 18 | 陕西 | 1427 | 1619 |
| 19 | 甘肃 | 1388 | 1575 |
| 20 | 宁夏 | 1532 | 1696 |
| 21 | 青海 | 1417 | 1619 |
| 22 | 新疆 | 1445 | 1647 |
| 23 | 广东 | 1223 | 1442 |
| 24 | 广西 | 1347 | 1586 |
| 25 | 海南 | 1223 | 1457 |
| 26 | 辽宁 | 1088 | 1291 |
| 27 | 吉林 | 1004 | 1332 |
| 28 | 黑龙江 | 1113 | 1332 |
| 29 | 湖北 | 1231 | 1355 |
| 30 | 湖南 | 1106 | 1302 |
|  | | | |

[**↑返回目录**](#_top)

# 五、油品

## 2015年12月10日汽柴油价格行情

**本周成品油价格下调**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地 区 | 90号汽油 | | 93号汽油 | | 97号汽油 | | 0号柴油 | |
| 报 价 | 涨 幅 | 报 价 | 涨 幅 | 报 价 | 涨 幅 | 报 价 | 涨 幅 |
| 北京油价 | 5.31(京89) | -0.11 | 5.67(京92) | -0.12 | 6.04(京95) | -0.12 | 5.28 | -0.13 |
| 上海油价 | 5.26(沪89) | -0.11 | 5.64(沪92) | -0.12 | 6(沪95) | -0.12 | 5.23 | -0.13 |
| 天津油价 | 5.25 | -0.11 | 5.66 | -0.12 | 5.98 | -0.12 | 5.24 | -0.13 |
| 重庆油价 | 5.32 | -0.11 | 5.62 | -0.12 | 5.94 | -0.12 | 5.2 | -0.13 |
| 福建油价 | 5.14 | -0.11 | 5.52 | -0.12 | 5.89 | -0.12 | 5.12 | -0.13 |
| 甘肃油价 | 5.1 | -0.11 | 5.46 | -0.12 | 5.84 | -0.12 | 5.03 | -0.13 |
| 广东油价 | 6.3 | -0.11 | 5.7 | -0.12 | 6.17 | -0.12 | 5.26 | -0.13 |
| 广西油价 | 5.22 | -0.11 | 5.6 | -0.12 | 6.05 | -0.12 | 5.17 | -0.13 |
| 贵州油价 | 5.9 | -0.11 | 5.66 | -0.12 | 5.98 | -0.12 | 5.23 | -0.13 |
| 海南油价 | 6.29 | -0.11 | 6.79 | -0.12 | 7.2 | -0.12 | 5.34 | -0.13 |
| 河北油价 | 5.12 | -0.11 | 5.52 | -0.12 | 5.84 | -0.12 | 5.11 | -0.13 |
| 河南油价 | 5.18 | -0.11 | 5.49 | -0.12 | 5.8 | -0.12 | 5.14 | -0.13 |
| 湖北油价 | 5.19 | -0.11 | 5.5 | -0.12 | 5.95 | -0.12 | 5.15 | -0.13 |
| 湖南油价 | 5.97 | -0.11 | 5.51 | -0.12 | 5.85 | -0.12 | 5.17 | -0.13 |
| 吉林油价 | 5.12 | -0.11 | 5.47 | -0.12 | 5.98 | -0.12 | 5.03 | -0.13 |
| 江苏油价 | 5.3 | -0.11 | 5.66 | -0.12 | 6.01 | -0.12 | 5.22 | -0.13 |
| 江西油价 | 5.12 | -0.11 | 5.51 | -0.12 | 5.92 | -0.12 | 5.15 | -0.13 |
| 辽宁油价 | 5.96 | -0.11 | 5.51 | -0.12 | 5.87 | -0.12 | 4.89 | -0.13 |
| 内蒙古油价 | 6.53 | -0.11 | 6.81 | -0.12 | 7.31 | -0.12 | 6.76 | -0.13 |
| 安徽油价 | 5.16 | -0.11 | 5.52 | -0.12 | 5.94 | -0.12 | 4.82 | -0.13 |
| 宁夏油价 | 5.15 | -0.11 | 5.46 | -0.12 | 5.77 | -0.12 | 5.02 | -0.13 |
| 青海油价 | 5.15 | -0.11 | 5.49 | -0.12 | 5.88 | -0.12 | 5.06 | -0.13 |
| 山东油价 | 5.13 | -0.11 | 5.52 | -0.12 | 5.92 | -0.12 | 5.1 | -0.13 |
| 陕西油价 | 5.25 | -0.11 | 5.58 | -0.12 | 5.91 | -0.12 | 5.17 | -0.13 |
| 山西油价 | 5.26 | -0.11 | 5.51 | -0.12 | 5.95 | -0.12 | 4.84 | -0.13 |
| 四川油价 | 5.24 | -0.11 | 5.59 | -0.12 | 6.03 | -0.12 | 5.23 | -0.13 |
| 西藏油价 | 6.02 | -0.11 | 6.39 | -0.12 | 6.74 | -0.12 | 5.64 | -0.13 |
| 黑龙江油价 | 5.86 | -0.11 | 5.48 | -0.12 | 5.97 | -0.12 | 4.93 | -0.13 |
| 新疆油价 | 5.5 | -0.11 | 5.42 | -0.12 | 5.88 | -0.12 | 4.98 | -0.13 |
| 云南油价 | 5.23 | -0.11 | 5.68 | -0.12 | 6.1 | -0.12 | 5.2 | -0.13 |
| 浙江油价 | 5.12 | -0.11 | 5.51 | -0.12 | 5.85 | -0.12 | 5.11 | -0.13 |
| 深圳油价 | 6.3 | -0.11 | 5.7 | -0.12 | 6.17 | -0.12 | 5.26 | -0.13 |

[**↑返回目录**](#_top)

## 5.1、国际原油30天价格走势图(11月3日-12月3日)

## 

## 5.2、国际原油100天价格走势图

## 

[**↑返回目录**](#_top)

# 六、外加剂及纤维价格

## 外加剂价格表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **市场价(元/吨)** | **产品名称** | **市场价(元/吨)** |
| HCSA高性能混凝土膨胀剂 | 4200 | DS-U膨胀纤维抗裂防水剂 | 4000 |
| HCSA减缩纤维膨胀抗裂防水剂（水溶性渗透结晶） | 4200 | SY-K膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 |
| HCSA化学转换型纤维膨胀抗裂防水剂 | 3800 | HEA膨胀纤维抗裂防水剂 | 1400 |
| HCSA聚合物纤维膨胀抗裂防水剂 | 3800 | DTA减缩纤维膨胀抗裂防水剂 | 3800 |
| HCSA引气复合型纤维膨胀抗裂剂 | 3800 | HYX-C高性能纤维膨胀剂 | 2000 |
| HCSA聚合物纤维膨胀剂 | 3800 | CSA高性能抗裂防水剂 | 1900 |
| JW-CC引气复合型纤维膨胀抗裂剂 | 3800 | UEA高效膨胀剂 | 1500 |
| JW混凝土硅质密实剂 | 2600 | AEA高效膨胀剂 | 1000 |
| JW-ZY膨胀剂 | 2600 | EAA高性能膨胀抗裂剂 | 2200 |
| CAL四元膨胀剂 | 2800 | CAA化学转换型纤维膨胀抗裂防水剂 | 3800 |
| CAL纤维复合型四元膨胀剂 | 3800 | HPM聚合物纤维抗裂防水剂 | 3600 |
| MPC聚合物纤维膨胀剂 | 2800 | CSA混凝土膨胀剂 | 2100 |
| MPC高性能膨胀剂 | 2200 | FAE纤维抗裂膨胀防水剂 | 2800 |
| 建文特材料科技有限公司 | | | |
| PWR聚羧酸减水剂 | 8000 | 水固化环保型防水涂料（JS） | SPC-I型 12300 |
| AWR脂肪族减水剂 | 2500 | SPC-II型 9700 |
| NWR萘系减水剂 | 6500 | SPC-III型 7600 |
| DCA耐久型海工混凝土防腐剂 | 5200 | PAW高弹厚质丙烯酸防水涂料 | 14200 |
| AFA混凝土枣强防冻剂 | -5°C粉剂700 | MPU湿固化聚氨酯防水涂料 | 15100 |
| -5-15°C粉剂1200 | WPU水固化聚氨酯防水涂料 | 18500 |
| -20°C粉剂  2000 | 911型双组份聚氨酯防水涂料 | 15800 |
| UWM-I双组份通用型聚合物水泥基防水涂料 | 4200 | CCCW水泥基渗透结晶型防水涂料 | 13000 |
| KII通用型防水涂料 | 8100 | SS增塑防水型干粉砂浆 | 1500 |
| 铝城聚能实业有限公司 | | | |

[**↑返回目录**](#_top)

# 七、电线电缆价格信息：

**注：部分产品价格调整**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 价格 |
| 铜芯橡皮线 | BX-500V 1\*1.0mm² | 百米 | 80 |
| BX-500V 1\*1.5 mm² | 110 |
| BX-500V 1\*2.5 mm² | 144 |
| BX-500V 1\*4 mm² | 222 |
| BX-500V 1\*6 mm² | 330 |
| BX-500V 1\*10 mm² | 575 |
| BX-500V 1\*16 mm² | 910 |
| BX-500V 1\*25 mm² | 1443 |
| BX-500V 1\*35 mm² | 1999 |
| BX-500V 1\*50 mm² | 2824 |
| 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1\*1.0 mm² | 百米 | 69 |
| BV-450/750V 1\*1.5 mm² | 89 |
| BV-450/750V 1\*2.5 mm² | 127 |
| BV-450/750V 1\*4 mm² | 207 |
| BV-450/750V 1\*6 mm² | 318 |
| BV-450/750V 1\*10 mm² | 567 |
| BV-450/750V 1\*16 mm² | 879 |
| BV-450/750V 1\*25 mm² | 1490 |
| BV-450/750V 1\*35 mm² | 2100 |
| BV-450/750V 1\*50 mm² | 2980 |
| BV-450/750V 1\*70 mm² | 4233 |
| BV-450/750V 1\*95 mm² | 5975 |
| BV-450/750V 1\*120 mm² | 7750 |
| BV-450/750V 1\*150 mm² | 10182 |
| BV-450/750V 1\*185 mm² | 12079 |
| BV-450/750V 1\*240 mm² | 16849 |
| 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1\*1.0 mm² | 百米 | 69 |
| ZR-BV-450/750V 1\*1.5 mm² | 90 |
| ZR-BV-450/750V 1\*2.5 mm² | 130 |
| ZR-BV-450/750V 1\*4.0 mm² | 210 |
| ZR-BV-450/750V 1\*6.0 mm² | 320 |
| ZR-BV-450/750V 1\*10 mm² | 570 |
| ZR-BV-450/750V 1\*16 mm² | 890 |
| ZR-BV-450/750V 1\*25 mm² | 1500 |
| ZR-BV-450/750V 1\*35 mm² | 2150 |
| ZR-BV-450/750V 1\*50 mm² | 3000 |
| ZR-BV-450/750V 1\*70 mm² | 4250 |
| ZR-BV-450/750V 1\*95mm² | 6000 |
| ZR-BV-450/750V 1\*120 mm² | 7800 |
| ZR-BV-450/750V 1\*150 mm² | 10200 |
| ZR-BV-450/750V 1\*185 mm² | 12100 |
| ZR-BV-450/750V 1\*240 mm² | 16900 |
| 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH -BV-450/750V 1\*1.0 mm² | 百米 | 88 |
| NH -BV-450/750V 1\*1.5 mm² | 114 |
| NH -BV-450/750V 1\*2.5 mm² | 162 |
| NH -BV-450/750V 1\*4.0 mm² | 265 |
| NH -BV-450/750V 1\*6.0 mm² | 407 |
| NH -BV-450/750V 1\*10 mm² | 722 |
| NH -BV-450/750V 1\*16 mm² | 1120 |
| NH -BV-450/750V 1\*25 mm² | 1898 |
| NH -BV-450/750V 1\*35 mm² | 2677 |
| NH -BV-450/750V 1\*50 mm² | 3796 |
| NH -BV-450/750V 1\*70 mm² | 5393 |
| NH -BV-450/750V 1\*95mm² | 7610 |
| NH -BV-450/750V 1\*120 mm² | 9873 |
| NH -BV-450/750V 1\*150 mm² | 12969 |
| NH -BV-450/750V 1\*185 mm² | 15385 |
| NH -BV-450/750V 1\*240 mm² | 21460 |
| 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1\*1.0 mm² | 百米 | 66 |
| BV-450/750V 1\*1.5 mm² | 85 |
| BV-450/750V 1\*2.5 mm² | 120 |
| BV-450/750V 1\*4 mm² | 196 |
| BV-450/750V 1\*6 mm² | 300 |
| BV-450/750V 1\*10 mm² | 535 |
| BV-450/750V 1\*16 mm² | 831 |
| BV-450/750V 1\*25 mm² | 1406 |
| BV-450/750V 1\*35 mm² | 1983 |
| BV-450/750V 1\*50 mm² | 2813 |
| BV-450/750V 1\*70 mm² | 3995 |
| BV-450/750V 1\*95 mm² | 5638 |
| BV-450/750V 1\*120 mm² | 7312 |
| BV-450/750V 1\*150 mm² | 9606 |
| BV-450/750V 1\*185 mm² | 11397 |
| BV-450/750V 1\*240 mm² | 15986 |
| 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1\*0.75 mm² | 百米 | 55 |
| BVR-450/750V 1\*1.0 mm² | 70 |
| BVR-450/750V 1\*1.5 mm² | 96 |
| BVR-450/750V 1\*2.5 mm² | 140 |
| BVR-450/750V 1\*4 mm² | 238 |
| BVR-450/750V 1\*6 mm² | 344 |
| BVR-450/750V 1\*10 mm² | 630 |
| BVR-450/750V 1\*16 mm² | 978 |
| BVR-450/750V 1\*25 mm² | 1759 |
| BVR-450/750V 1\*35 mm² | 2454 |
| BVR-450/750V 1\*50 mm² | 3488 |
| 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1\*2.5 mm² | 百米 | 28 |
| BLV-450/750V 1\*4 mm² | 34 |
| BLV-450/750V 1\*6 mm² | 57 |
| BLV-450/750V 1\*10 mm² | 99 |
| BLV-450/750V 1\*16 mm² | 151 |
| BLV-450/750V 1\*25 mm² | 252 |
| BLV-450/750V 1\*35 mm² | 332 |
| BLV-450/750V 1\*50 mm² | 444 |
| BLV-450/750V 1\*70 mm² | 655 |
| 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2\*1.0 mm² | 百米 | 130 |
| BVVB-300/500V 2\*1.5 mm² | 242 |
| BVVB-300/500V 2\*2.5 mm² | 310 |
| BVVB-300/500V 2\*4.0 mm² | 506 |
| BVVB-300/500V 2\*6.0 mm² | 746 |
| BVVB-300/500V 3\*1.5 mm² | 401 |
| BVVB-300/500V 3\*2.5 mm² | 556 |
| BVVB-300/500V 3\*4.0 mm² | 774 |
| BVVB-300/500V 3\*6.0 mm² | 1195 |
| 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2\*2.5 mm² | 百米 | 69 |
| BLVVB-300/500V 2\*4.0 mm² | 100 |
| BLVVB-300/500V 2\*6.0 mm² | 165 |
| BLVVB-300/500V 3\*2.5 mm² | 108 |
| BLVVB-300/500V 3\*4.0 mm² | 162 |
| BLVVB-300/500V 3\*6.0 mm² | 219 |
| 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1\*2.5 mm² | 百米 | 31 |
| BLX-500V 1\*4.0 mm² | 39 |
| BLX-500V 1\*6.0 mm² | 62 |
| BLX-500V 1\*10 mm² | 108 |
| BLX-500V 1\*16 mm² | 164 |
| BLX-500V 1\*25 mm² | 253 |
| BLX-500V 1\*35 mm² | 332 |
| BLX-500V 1\*50 mm² | 444 |
| BLX-500V 1\*70 mm² | 655 |
| BLX-500V 1\*95 mm² | 937 |
| BLX-500V 1\*120 mm² | 1169 |
| BLX-500V 1\*150 mm² | 1543 |
| 钢芯铝绞线 | LGJ-35 mm² | 百米 | 225 |
| LGJ-50 mm² | 325 |
| LGJ-70 mm² | 468 |
| 电话线 | RVB 2\*0.3 mm² | 百米 | 50 |
| RVB 2\*0.5 mm² | 89 |
| RVB 2\*1.0 mm² | 204 |
| RVVB 2\*0.3 mm² | 101 |
| RVVB 2\*0.5 mm² | 142 |
| RVVB 2\*0.75 mm² | 203 |
| 屏蔽线 | RVVP 2\*0.5 mm² | 百米 | 136 |
| RVVP 2\*0.75 mm² | 191 |
| RVVP 2\*1.0 mm² | 234 |
| RVVP 2\*1.5 mm² | 304 |
| 花线 | RXS 2\*0.5 | 百米 | 154 |
| 同轴电缆 | SKYV-75-5 | 米 | 1.1 |
| SKYV-75-9 | 1.8 |
| 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1KV 3\*2.5 mm² | 米 | 9.49 |
| VV22 0.6/1KV 3\*4.0 mm² | 10.84 |
| VV22 0.6/1KV 3\*6.0 mm² | 14.93 |
| VV22 0.6/1KV 3\*10 mm² | 22.43 |
| VV22 0.6/1KV 3\*16 mm² | 33.64 |
| VV22 0.6/1KV 3\*25 mm² | 49.34 |
| VV22 0.6/1KV 3\*35 mm² | 67.01 |
| VV22 0.6/1KV 3\*50 mm² | 87 |
| VV22 0.6/1KV 3\*70 mm² | 130 |
| VV22 0.6/1KV 3\*95 mm² | 171 |
| VV22 0.6/1KV 3\*120 mm² | 213 |
| VV22 0.6/1KV 3\*150 mm² | 260 |
| VV22 0.6/1KV 3\*185 mm² | 324 |
| VV22 0.6/1KV 3\*240 mm² | 424 |
| 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 12.66 |
| VV22 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 18 |
| VV22 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 27 |
| VV22 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 41 |
| VV22 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 59 |
| VV22 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 77 |
| VV22 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 105 |
| VV22 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 149 |
| VV22 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 197 |
| VV22 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 252 |
| VV22 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 297 |
| VV22 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 375 |
| VV22 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 487 |
| 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 米 | 14.55 |
| VV22 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 20.8 |
| VV22 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 30.6 |
| VV22 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 47 |
| VV22 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 69 |
| VV22 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 86 |
| VV22 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 120 |
| VV22 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 171 |
| VV22 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 225 |
| VV22 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 292 |
| VV22 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 337 |
| VV22 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 430 |
| VV22 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 556 |
| 铜芯塑力电缆 | VV 0.6/1KV 3\*2.5 mm² | 米 | 6 |
| VV 0.6/1KV 3\*4.0 mm² | 9 |
| VV 0.6/1KV 3\*6.0 mm² | 12.9 |
| VV 0.6/1KV 3\*10 mm² | 20 |
| VV 0.6/1KV 3\*16 mm² | 31 |
| VV 0.6/1KV 3\*25 mm² | 46 |
| VV 0.6/1KV 3\*35 mm² | 63 |
| VV 0.6/1KV 3\*50 mm² | 83 |
| VV 0.6/1KV 3\*70 mm² | 120 |
| VV 0.6/1KV 3\*95 mm² | 160 |
| VV 0.6/1KV 3\*120 mm² | 200 |
| VV 0.6/1KV 3\*150 mm² | 245 |
| VV 0.6/1KV 3\*185 mm² | 306 |
| VV 0.6/1KV 3\*240 mm² | 402 |
| 铜芯塑力电缆 | VV 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 10.7 |
| VV 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 15.6 |
| VV 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 24 |
| VV 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 37 |
| VV 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 56 |
| VV 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 73 |
| VV 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 98 |
| VV 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 141 |
| VV 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 187 |
| VV 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 240 |
| VV 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 284 |
| VV 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 360 |
| VV 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 468 |
| 铜芯塑力电缆 | VV 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 米 | 12.4 |
| VV 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 18.3 |
| VV 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 27.6 |
| VV 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 44 |
| VV 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 66 |
| VV 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 83 |
| VV 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 112 |
| VV 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 161 |
| VV 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 214 |
| VV 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 278 |
| VV 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 322 |
| VV 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 411 |
| VV 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 534 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2\*4.0 mm² | 米 | 3.93 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*6.0 mm² | 4.51 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*10 mm² | 5.8 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*16 mm² | 7.23 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*25 mm² | 7.55 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*35 mm² | 9.2 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*50 mm² | 11.7 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*70 mm² | 18.3 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*95 mm² | 23.2 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*120 mm² | 27.2 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*150 mm² | 31.2 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*185 mm² | 37.8 |
| VLV22 0.6/1KV 2\*240 mm² | 47.5 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3\*4.0 mm² | 米 | 4.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*6.0 mm² | 5.3 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*10 mm² | 7 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*16 mm² | 8.9 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*25 mm² | 10.2 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*35 mm² | 12.6 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*50 mm² | 16.3 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*70 mm² | 24.9 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*95 mm² | 31.9 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*120 mm² | 37.8 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*150 mm² | 43.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*185 mm² | 52.9 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*240 mm² | 67 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 6 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 7.7 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 10.1 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 12.1 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 14.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 22.4 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 28.7 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 36.9 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 44.4 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 49.8 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 61.3 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 76.9 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 米 | 5.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 6.8 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 8.7 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 11.4 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 14 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 16.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 25.4 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 32.7 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 42 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 50.8 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 56.5 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 71 |
| VLV22 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 87.5 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2\*2.5 mm² | 米 | 1.7 |
| VLV0.6/1KV 2\*4 mm² | 2.2 |
| VLV0.6/1KV 2\*6 mm² | 2.7 |
| VLV0.6/1KV 2\*10 mm² | 3.6 |
| VLV0.6/1KV 2\*16 mm² | 4.8 |
| VLV0.6/1KV 2\*25 mm² | 5.9 |
| VLV0.6/1KV 2\*35 mm² | 7.4 |
| VLV0.6/1KV 2\*50 mm² | 9.6 |
| VLV0.6/1KV 2\*70 mm² | 13 |
| VLV0.6/1KV 2\*95 mm² | 17.1 |
| VLV0.6/1KV 2\*120 mm² | 20.7 |
| VLV0.6/1KV 2\*150 mm² | 24.5 |
| VLV0.6/1KV 2\*185 mm² | 30.1 |
| VLV0.6/1KV 2\*240 mm² | 38.9 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3\*2.5 mm² | 米 | 2 |
| VLV0.6/1KV 3\*4 mm² | 2.7 |
| VLV0.6/1KV 3\*6 mm² | 3.3 |
| VLV0.6/1KV 3\*10 mm² | 4.6 |
| VLV0.6/1KV 3\*16 mm² | 6.2 |
| VLV0.6/1KV 3\*25 mm² | 8.2 |
| VLV0.6/1KV 3\*35 mm² | 10.4 |
| VLV0.6/1KV 3\*50 mm² | 13.7 |
| VLV0.6/1KV 3\*70 mm² | 18.6 |
| VLV0.6/1KV 3\*95 mm² | 24.7 |
| VLV0.6/1KV 3\*120 mm² | 30 |
| VLV0.6/1KV 3\*150 mm² | 35.2 |
| VLV0.6/1KV 3\*185 mm² | 43.8 |
| VLV0.6/1KV 2\*240 mm² | 56.6 |
| 铝芯塑力电缆 | VLV 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 3.1 |
| VLV 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 3.9 |
| VLV 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 5.4 |
| VLV 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 7.3 |
| VLV 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 9.8 |
| VLV 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 10.12 |
| VLV 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 16.1 |
| VLV 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 21.7 |
| VLV 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 28.9 |
| VLV 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 35.7 |
| VLV 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 41.7 |
| VLV 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 51.2 |
| VLV 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 65.6 |
| VLV 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 3.4 |
| VLV 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 4.5 |
| VLV 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 6 |
| VLV 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 8.4 |
| VLV 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 11.3 |
| VLV 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 13.5 |
| VLV 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 18.4 |
| VLV 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 24.8 |
| VLV 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 32.9 |
| VLV 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 41.6 |
| VLV 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 46.3 |
| VLV 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 58.8 |
| VLV 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 74.9 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2\*2.5 mm² | 米 | 6.1 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*4 mm² | 8.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*6 mm² | 11.4 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*10 mm² | 16.6 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*16 mm² | 24.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*25 mm² | 34.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*35 mm² | 46.7 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*50 mm² | 60.8 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*70 mm² | 90.4 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*95 mm² | 118.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*120 mm² | 148 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*150 mm² | 180 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*185 mm² | 223 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*240 mm² | 292 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3\*2.5 mm² | 米 | 8 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*4 mm² | 11.4 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*6 mm² | 15.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*10 mm² | 23.2 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*16 mm² | 34.7 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*25 mm² | 50.7 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*35 mm² | 68.7 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*50 mm² | 90 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*70 mm² | 133 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*95 mm² | 176 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*120 mm² | 219 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*150 mm² | 267 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*185 mm² | 332 |
| ZRVV22 0.6/1KV 2\*240 mm² | 434 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 13.2 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 18.6 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 28 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 42 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 61 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 79 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 108 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 154 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 202 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 258 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 304 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 385 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 499 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 米 | 15.2 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 21.5 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 32 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 49 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 72 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 89 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 124 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 176 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 231 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 300 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 346 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 441 |
| ZRVV22 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 569 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV 0.6/1KV 2\*2.5 mm² | 米 | 4.5 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*4 mm² | 6.6 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*6 mm² | 9.3 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*10 mm² | 14.5 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*16 mm² | 22 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*25 mm² | 32 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*35 mm² | 44 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*50 mm² | 58 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*70 mm² | 83 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*95 mm² | 110 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*120 mm² | 138 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*150 mm² | 169 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*185 mm² | 211 |
| ZRVV 0.6/1KV 2\*240 mm² | 275 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV 0.6/1KV 3\*2.5 mm² | 米 | 6.3 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*4 mm² | 9.5 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*6 mm² | 13.5 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*10 mm² | 20.8 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*16 mm² | 31.8 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*25 mm² | 48 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*35 mm² | 65 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*50 mm² | 85 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*70 mm² | 124 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*95 mm² | 164 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*120 mm² | 206 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*150 mm² | 251 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*185 mm² | 314 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*240 mm² | 412 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV 0.6/1KV 3\*4+1\*2.5 mm² | 米 | 11.2 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*6+1\*4 mm² | 16.2 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*10+1\*6 mm² | 24.7 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*16+1\*10 mm² | 38.2 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*25+1\*16 mm² | 58 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*35+1\*16 mm² | 75 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*50+1\*25 mm² | 101 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*70+1\*35 mm² | 145 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*95+1\*50 mm² | 191 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*120+1\*70 mm² | 246 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*150+1\*70 mm² | 291 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*185+1\*95 mm² | 368 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*240+1\*120 mm² | 479 |
| 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV 0.6/1KV 3\*4+2\*2.5 mm² | 米 | 12.9 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*6+2\*4 mm² | 19 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*10+2\*6 mm² | 29 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*16+2\*10 mm² | 45 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*25+2\*16 mm² | 68 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*35+2\*16 mm² | 85 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*50+2\*25 mm² | 115 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*70+2\*35 mm² | 166 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*95+2\*50 mm² | 219 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*120+2\*70 mm² | 286 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*150+2\*70 mm² | 330 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*185+2\*95 mm² | 421 |
| ZRVV 0.6/1KV 3\*240+2\*120 mm² | 547 |

# 八．沥青及防水材料-品牌价格表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格 | 单位 | 价格（元） |
| SBS弹性体改性沥青防水卷材（聚酯胎） | 3mm(-25) | 平方 | 48 |
| 3mm(-20) | 平方 | 43 |
| 4 mm(-25) | 平方 | 55 |
| 4 mm(-20) | 平方 | 50 |
| SBS改性沥青（铜胎复合）耐根穿刺防水卷材 | 4 mm II型 | 平方 | 150 |
| SBS改性沥青（化学阻根）耐根穿刺防水卷材 | 4 mm II型 | 平方 | 100 |
| 聚氨酯防水材料 | SPT-SPU | Kg | 30 |
| JS聚合物水泥防水涂料 | SPT-600 | Kg | 25 |
| 水泥基渗透结晶防水涂料 | SPT-300 | Kg | 25 |
| 北京世纪篮箭防水材料有限公司 | | | |
| SBS弹性体改性沥青防水卷材 | -20℃聚酯胎 3.0mm | 平方 | 42 |
| -20℃聚酯胎 4.0mm | 平方 | 45 |
| -25℃聚酯胎 3.0mm | 平方 | 47 |
| -25℃聚酯胎 4.0mm | 平方 | 50 |
| SPM自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 无胎I型 1.2mm | 平方 | 36 |
| N类 无胎I型 1.5mm | 平方 | 41 |
| N类 无胎I型 2.0mm | 平方 | 45 |
| N类 无胎II型 1.2mm | 平方 | 42 |
| N类 无胎II型 1.5mm | 平方 | 46 |
| N类 无胎II型 2.0mm | 平方 | 55 |
| SPM自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 有胎I型 2.0mm | 平方 | 40 |
| PY类 有胎I型 3.0mm | 平方 | 43 |
| PY类 有胎I型 4.0mm | 平方 | 45 |
| PY类 有胎II型 2.0mm | 平方 | 45 |
| PY类 有胎II型 3.0mm | 平方 | 49 |
| PY类 有胎II型 4.0mm | 平方 | 52 |
| 预铺防水卷材 | P类 1.2mm | 平方 | 36 |
| P类 1.7mm | 平方 | 39 |
| P类 2.0mm | 平方 | 42 |
| PY类 3.0mm | 平方 | 41 |
| PY类 4.0mm | 平方 | 47 |
| 湿铺防水卷材 | P类 1.2mm | 平方 | 35 |
| P类 1.5mm | 平方 | 38 |
| P类 2.0mm | 平方 | 41 |
| 复合丙纶自粘防水卷材  主材丙纶400g | 1.5mm | 平方 | 35 |
| 2.0mm | 平方 | 40 |
| 聚乙烯丙纶复合卷材（灰色） | 300 g | 平方 | 12.5 |
| 400 g | 平方 | 13.5 |
| 500 g | 平方 | 14.5 |
| 600 g | 平方 | 15.5 |
| 800 g | 平方 | 19.5 |
| 1000 g | 平方 | 21.5 |
| 1200g | 平方 | 23.5 |
| 聚氨酯防水涂料 | 单组份I型 | 吨 | 21000 |
| 双组份I型 | 吨 | 20500 |
| 聚合物水泥JS防水涂料 | I型 | 吨 | 17000 |
| II型 | 吨 | 16300 |
| 水泥基渗透结晶型防水涂料 |  | 吨 | 16000 |
| 丙烯酸防水涂料 |  | 吨 | 15500 |
| 非固化橡胶沥青（NRC）防水涂料 |  | 吨 | 23000 |
| 喷涂速凝橡胶沥青防水涂料 |  | 吨 | 18500 |
| （非沥青基）高分子自粘胶膜防水卷材 | 1.2mm | 平方 | 80 |
| 1.5mm | 平方 | 83 |
| 1.7mm | 平方 | 88 |
| 2.0mm | 平方 | 93 |
| PRM种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 阻根型高分子聚乙烯丙纶0.7mm | 平方 | 35 |
| -25℃聚酯胎化学阻根型4.0mm | 平方 | 75 |
| -25℃复合铜胎基4.0mm | 平方 | 120 |
| RAM-CL快速反应粘强力交叉膜自粘防水卷材 | 1.2mm | 平方 | 59 |
| 1.5mm | 平方 | 63 |
| 2.0mm | 平方 | 66 |
| 三元乙丙橡胶防水卷材 | 1.2mm | 平方 | 43 |
| 1.5mm | 平方 | 48 |
| 2.0mm | 平方 | 58 |
| 热塑性聚丙烯（TPO）防水卷材 | P类 1.2mm | 平方 | 56 |
| P类 1.5mm | 平方 | 63 |
| P类 2.0mm | 平方 | 71 |
| 聚氯乙烯PVC防水卷材 | 非外露型N类 1.2mm | 平方 | 36.5 |
| 非外露型N类 1.5mm | 平方 | 40 |
| 非外露型N类 2.0mm | 平方 | 45 |
| 外露型N类 1.2mm | 平方 | 41 |
| 外露型N类 1.5mm | 平方 | 46 |
| 外露型N类 2.0mm | 平方 | 52 |
| 潍坊宏源防水材料有58限公司 | | | |

# 8.1．沥青及防水材料-常规价格表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单位** | **价格（元）** |
| 石油沥青 | 10# | T | 4000 |
| 30# | T | 4000 |
| 60# | T | 4000 |
| 100# | T | 4100 |
| 重交通沥青 | 70# | T | 4500 |
| 90# | T | 4450 |
| 改性沥青 |  | T | 5700 |
| 细粒式沥青砼（重交沥青） |  | 立方 | 950 |
| 粗（中）粒式沥青砼（重交沥青） |  | 立方 | 850 |
| 改性沥青细粒式沥青砼 |  | 立方 | 1100 |
| 改性沥青粗（中）粒式沥青砼 |  | 立方 | 960 |
| 改性沥青玄武岩细粒式沥青砼 |  | 立方 | 1200 |
| 改性沥青玄武岩粗（中）粒式沥青砼 |  | 立方 | 1130 |
| 乳化沥青 |  | T | 5400 |
| 冷底子油 |  | Kg | 3.5 |
| 沥青玛蹄脂 |  | Kg | 3.0 |
|  | Kg | 3.5 |
|  | Kg | 4.5 |
| 石油沥青油毡 |  | ㎡ | 4.0 |
|  | ㎡ | 4.5 |
|  | ㎡ | 5.0 |
| 沥青玻璃布油毡 |  | ㎡ | 5.5 |
| 沥青玻璃纤维油毡 |  | ㎡ | 6.0 |
| 氯化聚乙烯（CPE）防水卷材 |  | ㎡ | 23 |
| 氯丁橡胶防水卷材 | 厚1.2mm | ㎡ | 25.3 |
| 厚1.5mm | ㎡ | 27.5 |
| 防水柔毡 | 1.5mm | ㎡ | 16.5 |
| 热熔橡胶复合防水卷材 | 厚3.5mm | ㎡ | 22 |
| 聚氯乙烯防水卷材 |  | ㎡ | 30 |
| 氯化聚乙烯-橡胶共混卷材 | 厚1.2mm | ㎡ | 26.4 |
| 厚1.5mm | ㎡ | 28.6 |
| 油毡纸 | 350g | ㎡ | 2 |
| 三元乙丙橡胶卷材 | 1.0mm | ㎡ | 22.7 |
| 1.2mm | ㎡ | 28.7 |
| 1.5mm | ㎡ | 33.6 |
| 2.0mm | ㎡ | 36.3 |
| 三元乙丙配套胶 |  | Kg | 18 |
| 改性沥青基层处理剂 |  | Kg | 5 |
| 改性沥青粘结剂 |  | Kg | 10 |
| SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 3mm（-20） | ㎡ | 27 |
| 3mm（-25） | ㎡ | 31 |
| 4mm（-20） | ㎡ | 31 |
| 4mm（-25） | ㎡ | 35 |
| 5mm（-20） | ㎡ | 35 |
| 5mm（-25） | ㎡ | 39 |
| SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 3mm（-20） | ㎡ | 24 |
| 3mm（-25） | ㎡ | 28 |
| 4mm（-20） | ㎡ | 28 |
| 4mm（-25） | ㎡ | 32 |
| SBS改性沥青卷材（玻纤增强聚脂毡） | 5mm（-20） | ㎡ | 37 |
| 5mm（-25） | ㎡ | 41 |
| APP改性沥青卷材 | 3mm（-7） | ㎡ | 24 |
| 3mm（-15） | ㎡ | 28 |
| 4mm（-7） | ㎡ | 26 |
| 4mm（-15） | ㎡ | 31 |
| 5mm（-7） | ㎡ | 32 |
| 5mm（-15） | ㎡ | 36 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.2mm（I型）无胎基 | ㎡ | 23.7 |
| 1.2mm（II型）无胎基 | ㎡ | 25.7 |
| 1.5mm（I型）无胎基 | ㎡ | 26.7 |
| 1.5mm（II型）无胎基 | ㎡ | 28.7 |
| 2.0mm（I型）无胎基 | ㎡ | 30.7 |
| 2.0mm（II型）无胎基 | ㎡ | 32.6 |
| 2.0mm（I型）聚脂胎基 | ㎡ | 32.6 |
| 3.0mm（I型）聚脂胎基 | ㎡ | 37.6 |
| 3.0mm（II型）聚脂胎基 | ㎡ | 40.5 |
| 4.0mm（I型）聚脂胎基 | ㎡ | 39.6 |
| 4.0mm（II型）聚脂胎基 | ㎡ | 44.1 |
| 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 300g/m2 | ㎡ | 9.8 |
| 400g/m2 | ㎡ | 11.7 |
| 500g/m2 | ㎡ | 13.5 |
| 聚乙烯丙纶短纤防水卷材 | SY115.D 0.7mm | ㎡ | 20.7 |
| SY115.D 0.9mm | ㎡ | 25.2 |
| SY115.D 1.2mm | ㎡ | 27 |
| SY115.D 1.5mm | ㎡ | 31.5 |
| 聚氯乙烯防水卷材 | H型1.20 | ㎡ | 25 |
| H型2.00 | ㎡ | 36 |
| L型1.20 | ㎡ | 28 |
| L型2.00 | ㎡ | 38 |
| P型1.20 | ㎡ | 39 |
| P型2.00 | ㎡ | 46 |
| DTM聚酯复合防水卷材 | 1.20（-35℃） | ㎡ | 28 |
| 1.50（-35℃） | ㎡ | 31 |
| SBC120防水卷材 | 300g/m2 | ㎡ | 13.5 |
| 400g/m2 | ㎡ | 17.1 |
| 500g/m2 | ㎡ | 19.8 |

# 九、粉煤灰/矿粉价格

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品规格 | 地区 | 市场品牌 | 价格(元/吨) |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿联诚 | 200 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿天昊 | 100 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿信一 | 120 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿顺鑫 | 150 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿展鑫 | 200 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿隆鑫 | 120 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿天岩 | 155 |
| 超细粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿兴佳 | 300 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿万合 | 180 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 灵寿晶邦 | 200 |
| 超细粉煤灰 一级 | 河北 | 河北博泰 | 300 |
| 超细粉煤灰 一级 | 河北 | 河北润发 | 350 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 河北耀发 | 120 |
| 粉煤灰 一级 | 河北 | 河北昆洋 | 200 |
| 粉煤灰 一级 | 湖南 | 长沙宝隆 | 160 |
| 粉煤灰 二级 | 湖南 | 长沙宝隆 | 140 |
| 粉煤灰 三级 | 湖南 | 长沙宝隆 | 130 |
| 粉煤灰 一级 | 湖南 | 资兴 | 105 |
| 粉煤灰 一级 | 广东 | 东莞广承 | 120 |
| 粉煤灰 一级 | 天津 | 天津大港 | 150 |
| 粉煤灰 二级 | 江苏 | 南京共创 | 180 |
| 粉煤灰 一级 | 四川 | 乐山东升 | 150 |
| 粉煤灰 一级 | 四川 | 成都博磊 | 200 |
| 粉煤灰 一级 | 黑龙江 | 哈尔滨三电 | 250 |

# 十、周转材料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 型号规格 | 单位 | 价格 |
| 松木杨木防水建筑镜面模板 | 2440\*1220\*12mm | 张 | 65 |
| 2440\*1220\*15m | 张 | 75 |
| 1830\*915\*12mm | 张 | 44 |
| 1830\*915\*15mm | 张 | 55 |
| 全松木防水建筑模板 | 1830\*915\*15mm | 张 | 56 |
| 竹模板 | 2440\*1220\*9mm | 张 | 113 |
| 2440\*1220\*10mm | 张 | 115 |
| 2440\*1220\*12mm | 张 | 121 |
| 2440\*1220\*15mm | 张 | 136 |
| 木模板料 |  | T | 2400 |
| 钢管脚手架 | 48-53mm | T | 3900 |
| 脚手架扣件 | 十字 | 个 | 4 |
| 对接 | 个 | 4.3 |
| 旋转 | 个 | 4.5 |
| 竹脚手板 | 2900\*300\*50mm | 块 | 27 |
| 2900\*250\*50mm | 块 | 22 |
| 2900\*200\*50mm | 块 | 18 |
| 安全网 | 3\*6m 平网 | 平方 | 1.8 |
| 密目网 | 2000目（1.8\*5.8m） | 平方 | 2.2 |
| 组合钢模板 |  | 平方 | 0.2元/日 |
| 钢支撑 |  | 套 | 0.15元/日 |
| 钢架管 |  | 米 | 0.015元/日 |
| 扣件 |  | 个 | 0.01元/日 |
| U型销 |  | 个 | 0.004元/日 |

# 十一、电杆、机柱、支柱

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格 | 单位 | 出厂价 |
| 预应力混凝土电杆 | Φ170×7000 | 根 | 416 |
| Φ170×8000 | 根 | 446 |
| Φ170×9000 | 根 | 474 |
| Φ170×10000 | 根 | 587 |
| Φ170×11000 | 根 | 655 |
| Φ190×9000 | 根 | 552 |
| Φ190×10000 | 根 | 621 |
| Φ190×11000 | 根 | 694 |
| Φ190×12000 | 根 | 766 |
| Φ190×13000 | 根 | 1432 |
| Φ190×15000 | 根 | 1745 |
| Φ190×18000 | 根 | 2162 |
| Φ190×21000（上12下9） | 根 | 2983 |
| Φ190×24000（上12中6下6） | 根 | 3596 |
| 钢筋混凝土等径电杆 | Φ300×3000下段 | 根 | 624 |
| Φ300×4500下段 | 根 | 811 |
| Φ300×6000中段 | 根 | 1133 |
| Φ300×6000下段 | 根 | 1161 |
| Φ300×7000 | 根 | 1269 |
| Φ300×9000 | 根 | 1556 |
| Φ400×5000 | 根 | 1105 |
| Φ400×6000下段 | 根 | 1325 |
| Φ400×6000中段 | 根 | 1549 |
| Φ400×7000 | 根 | 1550 |
| Φ400×9000 | 根 | 2029 |
| 钢筋混凝土电杆 | 9000（稍径130-170） | 根 | 489 |
| 9000（稍径180-190） | 根 | 558 |
| 12000（稍径130-190） | 根 | 799 |
| 钢筋混凝土电杆 | Φ170×9000 | 根 | 471 |
| Φ170×11000 | 根 | 650 |
| Φ300×8000 | 根 | 1355 |
| 预应力混凝土支柱 | 38、8.7+2.6钢管 | 根 | 1408 |
| 60、8.7+3钢管 | 根 | 1609 |
| 60、9.2+3钢管 | 根 | 1650 |
| 78、8.7+3钢管 | 根 | 1812 |
| 93、8.2+3钢管 | 根 | 1773 |
| 90、12+3.5钢管 | 根 | 3096 |
| 130、12+3.5钢管 | 根 | 3340 |
| 170、12+3.5钢管 | 根 | 3485 |
| 38、8.7+2.6树脂管 | 根 | 1405 |
| 60、8.7+3树脂管 | 根 | 1608 |
| 60、9.2+3树脂管 | 根 | 1647 |
| 78、8.7+3树脂管 | 根 | 1807 |
| 93、8.7+3树脂管 | 根 | 1771 |
| 90、12+3.5树脂管 | 根 | 3095 |
| 130、12+3.5树脂管 | 根 | 3340 |
| 170-250、12+3.5树脂管 | 根 | 3484 |
| 预应力混凝土支柱 | H150、13钢管 | 根 | 4935 |
| H200、13钢管 | 根 | 5205 |
| H250、13钢管 | 根 | 5691 |
| H150、15钢管 | 根 | 5729 |
| H200、15钢管 | 根 | 6167 |
| H250、15钢管 | 根 | 6588 |
| H300、15钢管 | 根 | 6806 |
| H350、15钢管 | 根 | 6941 |
| H400、15钢管 | 根 | 7462 |
| H450、15钢管 | 根 | 7786 |
| 法兰盘混凝土柱 | H350、15 | 根 | 7125 |
| 钢筋混凝土等径支柱 | Φ400GQ60、11+3 | 根 | 3382 |
| Φ400GQ80、11+3 | 根 | 3736 |
| Φ400GQ100、11+3 | 根 | 4138 |
| Φ400GQ60、9+1.5 | 根 | 2560 |
| Φ400GQ80、9+1.5 | 根 | 2826 |
| Φ400GQ60、10.5+1.5 | 根 | 2903 |
| Φ400GQ80、10.5+1.5 | 根 | 3242 |
| Φ400GQ100、10.5+1.5 | 根 | 3598 |
| Φ400GQ60、11.5+1.5 | 根 | 3152 |
| Φ400GQ80、11.5+1.5 | 根 | 3498 |
| Φ400GQ100、11.5+1.5 | 根 | 3871 |
| Φ400GQ120、11.5+1.5 | 根 | 4307 |
| GQ120、11+3 | 根 | 4649 |
| GQ60、9+3 | 根 | 2903 |
| GQ80、9+3 | 根 | 3242 |
| GQ100、9+3 | 根 | 3610 |
| GQ120、9+3 | 根 | 3959 |
| 法兰连接钢筋混凝土等径支柱 | Φ400GQ60、9 | 根 | 3236 |
| Φ400GQ80、9 | 根 | 3491 |
| Φ400GQ60、10.5 | 根 | 3610 |
| 法兰连接钢筋混凝土等径支柱 | Φ400GQ80、10.5 | 根 | 3870 |
| Φ400GQ100、10.5 | 根 | 4226 |
| Φ400GQ60、11.5 | 根 | 3830 |
| Φ400GQ80、11.5 | 根 | 4155 |
| Φ400GQ100、11.5 | 根 | 4485 |
| Φ400GQ120、11.5 | 根 | 4908 |
| 预应力混凝土支柱绝缘管 | H150、13 | 根 | 5027 |
| H200、13 | 根 | 5519 |
| H250、13 | 根 | 5792 |
| H150、15 | 根 | 5820 |
| H200、15 | 根 | 6259 |
| H250、15 | 根 | 6789 |
| H300、15 | 根 | 7106 |
| H350、15 | 根 | 7227 |
| H400、15 | 根 | 7678 |
| H450、15 | 根 | 8121 |
| 镀锌角钢铁塔（电力、通信、灯桥） |  | T | 6960 |
| 镀锌角钢钢柱、硬横梁（Q235） |  | T | 6960 |
| 镀锌角钢桥钢柱、接腿、支架（Q235） |  | T | 6960 |
| 镀锌角钢钢管柱焊接 |  | T | 7875 |
| 大限界底座框架、柜架 |  | T | 6960 |
| 钢筋混凝土信号机柱 | Φ150×8.5 m | 根 | 443 |
| Φ150×10 m | 根 | 492 |
| Φ150×11 m | 根 | 610 |

# 十二、管材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 钢筋混凝土管 | D100 | M | 20.35 |
| D150 | M | 23.07 |
| D200 | M | 28.5 |
| D250 | M | 35.3 |
| D300 | M | 43.1 |
| D350 | M | 50 |
| D400 | M | 58 |
| D450 | M | 71.5 |
| D500 | M | 79 |
| D600 | M | 104 |
| D700 | M | 150 |
| D800 | M | 173 |
| D900 | M | 188 |
| D1000 | M | 219 |
| D1100 | M | 272 |
| D1200 | M | 323 |
| D1350 | M | 466 |
| D1500 | M | 554 |
| D1650 | M | 624 |
| D1800 | M | 863 |
| D2000 | M | 1144 |
| 钢筋混凝土顶管 | D1000 | M | 380 |
| D1400 | M | 612 |
| D1500 | M | 716 |
| D1800 | M | 1184 |
| 钢筋混凝土管 承插口 | D300 | M | 58.5 |
| D400 | M | 75.3 |
| D500 | M | 103 |
| D600 | M | 107 |
| D700 | M | 141 |
| D800 | M | 185 |
| D900 | M | 214 |
| D1000 | M | 243 |
| D1100 | M | 303 |
| D1200 | M | 359 |
| D1400 | M | 518 |
| D1600 | M | 664 |
| D1800 | M | 1164 |
| D2000 | M | 1430 |
| 混凝土管 | D150 | M | 14.5 |
| D200 | M | 18.6 |
| D250 | M | 22 |
| D300 | M | 29 |
| D350 | M | 33 |
| D400 | M | 39 |
| 预应力混凝土管 | D300 | M | 72 |
| D400 | M | 94 |
| D500 | M | 120 |
| D600 | M | 163 |
| 聚氯乙烯给水管 | （UPVC）D16 | M | 1.78 |
| （UPVC）D20 | M | 1.98 |
| （UPVC）D25 | M | 2.1 |
| （UPVC）D32 | M | 2.67 |
| （UPVC）D40 | M | 4 |
| （UPVC）D50 | M | 4.63 |
| 聚氯乙烯给水管 | （UPVC）0.6MPa D63 | M | 5.16 |
| （UPVC）0.6MPa D75 | M | 7.75 |
| （UPVC）0.6MPa D90 | M | 10.12 |
| （UPVC）0.6MPa D110 | M | 13 |
| （UPVC）0.6MPa D125 | M | 15.6 |
| （UPVC）0.6MPa D140 | M | 18.9 |
| （UPVC）0.6MPa D160 | M | 27.3 |
| （UPVC）0.6MPa D180 | M | 39.4 |
| （UPVC）0.6MPa D200 | M | 46.8 |
| （UPVC）0.6MPa D225 | M | 56.9 |
| （UPVC）0.6MPa D250 | M | 69.6 |
| （UPVC）0.6MPa D280 | M | 92 |
| （UPVC）0.6MPa D315 | M | 117 |
| 聚氯乙烯给水管 | （UPVC）0.8MPa D63 | M | 5.93 |
| （UPVC）0.8MPa D75 | M | 8.53 |
| （UPVC）0.8MPa D90 | M | 10.53 |
| （UPVC）0.8MPa D110 | M | 15.5 |
| （UPVC）0.8MPa D125 | M | 20 |
| （UPVC）0.8MPa D140 | M | 25.7 |
| （UPVC）0.8MPa D160 | M | 32.3 |
| （UPVC）0.8MPa D180 | M | 42.7 |
| （UPVC）0.8MPa D200 | M | 54 |
| （UPVC）0.8MPa D225 | M | 65.7 |
| （UPVC）0.8MPa D250 | M | 81.6 |
| （UPVC）0.8MPa D280 | M | 101 |
| （UPVC）0.8MPa D315 | M | 130 |
| 聚氯乙烯给水管 | （UPVC）1.0 MPa D63 | M | 7.28 |
| （UPVC）1.0 MPa D75 | M | 10.49 |
| （UPVC）1.0 MPa D90 | M | 12.9 |
| （UPVC）1.0 MPa D110 | M | 19.1 |
| （UPVC）1.0 MPa D125 | M | 24.6 |
| （UPVC）1.0 MPa D140 | M | 31.6 |
| （UPVC）1.0 MPa D160 | M | 39.7 |
| （UPVC）1.0 MPa D180 | M | 52.4 |
| （UPVC）1.0 MPa D200 | M | 66.3 |
| （UPVC）1.0 MPa D225 | M | 80.7 |
| （UPVC）1.0 MPa D250 | M | 102.4 |
| （UPVC）1.0 MPa D280 | M | 125 |
| （UPVC）1.0 MPa D315 | M | 159 |
| 聚乙烯给水管 | （PE）de20 | M | 2.4 |
| （PE）de25 | M | 3.38 |
| （PE）de32 | M | 5.28 |
| （PE）de40 | M | 7.94 |
| （PE）de50 | M | 11 |
| （PE）de63 | M | 14.2 |
| 聚乙烯给水管 | （PE） 0.6MPa de90 | M | 16.6 |
| （PE） 0.6MPa de110 | M | 27.8 |
| （PE） 0.6MPa de160 | M | 52.6 |
| （PE） 0.6MPa de200 | M | 79.8 |
| （PE） 0.6MPa de250 | M | 124 |
| （PE） 0.6MPa de315 | M | 199 |
| （PE） 0.6MPa de355 | M | 238 |
| （PE） 0.6MPa de400 | M | 311 |
| 聚氯乙烯给水管 | （PE） 1.0MPa de90 | M | 25 |
| （PE） 1.0MPa de110 | M | 39.8 |
| （PE） 1.0MPa de160 | M | 75.5 |
| （PE） 1.0MPa de200 | M | 117.7 |
| （PE） 1.0MPa de250 | M | 186 |
| （PE） 1.0MPa de315 | M | 296 |
| （PE） 1.0MPa de355 | M | 368 |
| （PE） 1.0MPa de400 | M | 463 |
| 给水聚丙烯管 | 1.0MPa D20 | M | 2.11 |
| 1.0MPa D25 | M | 2.55 |
| 1.0MPa D32 | M | 4.14 |
| 1.0MPa D40 | M | 5.97 |
| 1.0MPa D50 | M | 9.05 |
| 1.0MPa D63 | M | 14.5 |
| 1.0MPa D75 | M | 23.4 |
| 1.0MPa D90 | M | 30.4 |
| 1.0MPa D110 | M | 46.8 |
| 聚氯乙烯给水管 | （PE） 0.8MPa de90 | M | 20.59 |
| （PE） 0.8MPa de110 | M | 28.69 |
| （PE） 0.8MPa de160 | M | 59.93 |
| （PE） 0.8MPa de200 | M | 93.68 |
| （PE） 0.8MPa de250 | M | 147.2 |
| （PE） 0.8MPa de315 | M | 237.9 |
| （PE） 0.8MPa de355 | M | 288.6 |
| （PE） 0.8MPa de400 | M | 379.3 |
| 排水管聚氯乙烯双壁波纹管 | D225 | M | 33.69 |
| D250 | M | 44.53 |
| D300 | M | 55.35 |
| D400 | M | 86 |
| D500 | M | 136 |
| D600 | M | 185 |
| D700 | M | 228 |
| D800 | M | 319 |
| D900 | M | 454 |
| D1000 | M | 640 |

# 十三、动力、润滑油、气体、水电

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 价格 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 价格 |
| 煤 |  | T | 550 | 变压器油 |  | kg | 6.5 |
| 焦炭 |  | kg | 1.7 | 润滑油 |  | kg | 12.5 |
| 水 |  | M³ | 4.05 | 蓖麻油 |  | kg | 5 |
| 电 | 1-10KV | Kw.h | 0.79 | 乙炔气 |  | 立方 | 14 |
| 电 | 1kv以下 | Kw.h | 0.83 | 氩气 |  | 立方 | 6.6 |
| 煤油 |  | kg | 2.5 | 氩气 | 高纯度 | 立方 | 25 |
| 机油 |  | kg | 4.2 | 氧气 |  | 立方 | 1.8 |
| 黄油 |  | kg | 5.5 | 氮气 |  | 立方 | 3.5 |
| 锭子油 | 5-7# | kg | 2.3 | 氢气 |  | 立方 | 4 |
| 干黄油 | 钙基油 | kg | 2.5 | 氨气 |  | 立方 | 2.5 |
| 亚麻仁油 |  | kg | 5.5 | 蒸汽 |  | T | 190 |
| 光油 |  | kg | 8.5 | 二氧化碳 |  | 立方 | 3 |

# 十四、焊接材料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 价格 |
| 电焊条 | 综合 | kg | 5.5 |
| 电焊条 | 结 422 ∮2.5 mm | kg | 6 |
| 电焊条 | 结 422 ∮3.2 mm | kg | 5.5 |
| 电焊条 | 结 422 ∮4 mm | kg | 5.4 |
| 碳钢气焊条 | ∮2 mm | kg | 7 |
| 碳钢气焊条 | ∮2.5 mm | kg | 7 |
| 碳钢气焊条 | ∮3 mm | kg | 7 |
| 碳钢气焊条 | ∮4 mm | kg | 7 |
| 不锈钢焊条 | 奥 102 ∮2.5 mm | kg | 28 |
| 不锈钢焊条 | 奥 132 综合 | kg | 32 |
| 不锈钢焊条 | 奥 102 ∮3 mm | kg | 26 |
| 不锈钢焊条 | 奥 102 ∮3.2 mm | kg | 26 |
| 不锈钢焊条 | 奥 102 ∮4 mm | kg | 26 |
| 塑料焊条 | 综合 | kg | 12 |
| 塑料焊条 | ∮2.5 mm | kg | 12 |
| 塑料焊条 | ∮3 mm | kg | 12 |
| 塑料焊条 | ∮4 mm | kg | 12 |
| 塑料焊条 | ∮5 mm | kg | 12 |
| 铜焊条 | 铜 107 ∮3.2 mm | kg | 32 |
| 铜焊条 | 铜 107 ∮2.5 mm | kg | 32 |
| 铜焊条 | 综合 | kg | 40 |
| 铜焊粉 |  | kg | 50 |
| 铝焊条 | 铝 109 ∮4 mm | kg | 56 |
| 铝焊条 | 铝 109 ∮3.2 mm | kg | 56 |
| 铝焊粉 |  | kg | 40 |
| 铝焊条 | ∮3mm | kg | 56 |
| 铝焊条 | ∮4 mm | kg | 56 |
| 合金钢焊条 | ∮3.2-4mm | kg | 45 |
| 合金钢焊条 | ∮3mm | kg | 45 |
| 铅焊条 | 不分规格 | kg | 30 |
| 钛焊丝 | 不分规格 | kg | 40 |
| 氩弧焊丝 | ∮3mm | kg | 15 |
| 低温钢焊条 | 不分规格 | kg | 10 |
| 松香焊锡丝 |  | M | 1.7 |
| 松香焊锡丝 | ∮2-3mm | kg | 110 |
| 焊锡 |  | kg | 80 |
| 焊锡膏 |  | kg | 70 |
| 钨棒 |  | kg | 480 |
| 钚钨极棒 |  | kg | 456 |

# 十五、钢轨

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **注:价格下调** | | | |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 出厂价 |
| 钢轨 | 43kg U71Mn、U71MnG（25M定尺） | 吨 | **4798** |
| 钢轨 | 50kg U71Mn、U71MnG（25M定尺） | 吨 | **4798** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（160Km/h及以下，25M定尺） | 吨 | **4798** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（200-250Km/h，25M定尺） | 吨 | **4848** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（350Km/h，25M定尺） | 吨 | **4979** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（160Km/h及以下，100M定尺） | 吨 | **4949** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（200-250Km/h，100M定尺） | 吨 | **5252** |
| 钢轨 | 60kg U71Mn、U71MnG（350Km/h，100M定尺） | 吨 | **5555** |
| 钢轨 | 50kg U75V、U75VG（25M定尺） | 吨 | **4798** |
| 钢轨 | 60kg U75V、U75VG（160Km/h及以下，25M定尺） | 吨 | **4798** |
| 钢轨 | 60kg U75V、U75VG（200-250Km/h，25M定尺） | 吨 | **5101** |
| 钢轨 | 60kg U75V、U75VG（160Km/h及以下，100M定尺） | 吨 | **5202** |
| 钢轨 | 60kg U75V、U75VG（200-250Km/h，100M定尺） | 吨 | **5505** |
| 钢轨 | 75kg U75V、U75VG（25M定尺） | 吨 | **4949** |
| 钢轨 | 75kg U75V、U75VG（75M定尺） | 吨 | **5353** |
| 钢轨 | 60kg U78CrV、U76CrRE（25M定尺） | 吨 | **4949** |
| 钢轨 | 60kg U78CrV、U76CrRE（100M定尺） | 吨 | **5353** |
| 钢轨 | 75kg U78CrV、U76CrRE（25M定尺） | 吨 | **5101** |
| 钢轨 | 75kg PG4、U76CrRE（75M定尺） | 吨 | **5505** |
| 钢轨 | 60kg U77MnCr（25M定尺） | 吨 | **4899** |
| 钢轨 | 60kg U77MnCr（100M定尺） | 吨 | **5303** |
| 钢轨 | 75kg U77MnCr（25M定尺） | 吨 | **5050** |
| 钢轨 | 75kg U77MnCr（75M定尺） | 吨 | **5454** |
| 轻型钢轨 |  | 吨 | **4141** |
| 注：1．在线淬火每吨增加240元。  2．有孔轨每吨增加7元，曲线标准缩短轨每吨增加10元。  3．钢轨价格按照中国铁路总公司关于公布2014年铁路用钢轨采购价格的通知（铁总运电【2014】37号）取定。 | | | |

# 十六、其他材料综合价（管桩、土工、火工品、接触线）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格** | **单位** | **出厂价（元）** |
| 钢筋混凝土管桩 | D400 δ=80 | 米 | 82.1 |
| 预应力混凝土管桩 | d400 δ=95 |  | 93.5 |
| 钢筋混凝土管桩 | d550 δ=80 |  | 123.84 |
| 预应力混凝土管桩 | d500 δ=100 |  | 140.85 |
| 钢筋混凝土方桩 |  | m3 | 803.70 |
| 冷拉中碳结构钢丝 | Φ1～2 | kg | 3.44 |
| 冷拉结构钢丝40CrMn | Φ0.5 | kg | 3.44 |
| 冷拉低碳钢丝 |  | kg | 2.84 |
| 预应力钢丝 |  | kg | 3.12 |
| 预应力钢绞线 |  | kg | 3.69 |
| 镀锌钢绞线 |  | kg | 4.36 |
| 组合钢模板 |  | kg | 4.05 |
| 组合钢支撑 |  | kg | 4.05 |
| 组合钢配件 |  | kg | 4.78 |
| 大钢模板 |  | kg | 4.58 |
| 定型钢模板 |  | kg | 5.44 |
| 隧道钢拱架双线用 |  | 榀 | 4770.99 |
| 钢配件 |  | kg | 4.64 |
| 双壁钢围堰 |  | t | 4701.48 |
| 吊箱围堰 |  | t | 4254.59 |
| 钢围笼 |  | t | 4098.22 |
| 钢护筒 |  | t | 3995.95 |
| 钢板桩 |  | t | 4198.27 |
| 万能杆件 |  | t | 4578.98 |
| 土工织物(土工布) | 200g/m2 | m2 | 3.22 |
| 土工织物(土工布) | 300g/m2 | m2 | 3.72 |
| 土工织物(土工布) | 400g/m2 | m2 | 4.67 |
| 高密度聚乙烯（HDPE）土工膜 | δ=1 | m2 | 13.50 |
| 土工格室 | TGL-340-100 | m2 | 13.92 |
| 土工格室 | TGL-400-150 | m2 | 16.58 |
| 土工格室 | TGL-400-200 | m2 | 23.23 |
| 单向塑料土工格栅 | 25型 | m2 | 2.80 |
| 单向塑料土工格栅 | 35型 | m2 | 3.00 |
| 单向塑料土工格栅 | 50型 | m2 | 3.70 |
| 单向塑料土工格栅 | 80型 | m2 | 4.21 |
| 单向塑料土工格栅 | 110型 | m2 | 5.66 |
| 双向塑料土工格栅 | 15-15型 | m2 | 3.18 |
| 双向塑料土工格栅 | 20-20型 | m2 | 3.71 |
| 双向塑料土工格栅 | 30-30型 | m2 | 5.03 |
| 环氧树脂涂层钢筋 | Φ＞10 | kg | 4.97 |
| 精轧螺纹钢筋(BST500S) | Φ＞10 | kg | 3.02 |
| 接地特轧扁钢 |  | kg | 2.97 |
| 移动模架支架及梁 |  | t | 9255.00 |
| 岩石炸药 |  | kg | 11.00 |
| 乳胶炸药 |  | kg | 11.00 |
| 抗水硝铵炸药 |  | kg | 11.00 |
| 火雷管8号金属壳 |  | 个 | 2.00 |
| 瞬发电雷管8号金属壳脚线 | 1m | 个 | 2.00 |
| 非电毫秒雷管导爆管长 | 3m | 发 | 3.20 |
| 非电毫秒雷管导爆管每增一米 |  | 米 | 0.56 |
| 导爆管 | d3 | m | 0.50 |
| 导火索棉纱 |  | m | 1.50 |
| 导爆索爆速 | 6000～7000m/s | m | 3.00 |
| 铜镁合金绞线 | JTMH（1×19） | t | 59548.00 |
| 铜镁合金绞线 | JTMH（1×37） | t | 63548.00 |
| 锡铜接触线 | CTS120 | t | 72548.00 |
| 镁铜接触线 | CTMH150 | t | 79548.00 |
| 超高强度镁铜合金接触线 | CTMSH150 | t | 86548.00 |
| 高强高导铜合金接触线 | CTZH150 | t | 127548.00 |
| 镀锌钢管柱无缝 | ( Q235) | t | 8259.00 |
| 镀锌三角钢硬横梁 | ( Q235) | t | 8559.00 |
| 镀锌钢柱、硬横梁 | (Q345) | t | 7059.00 |
| 镀锌桥钢柱、接腿、支架 | (Q345) | t | 7059.00 |
| 镀锌钢管柱无缝 | ( Q345) | t | 8459.00 |
| 镀锌钢管柱焊接 | ( Q345) | t | 8059.00 |
| 镀锌三角钢硬横梁 | ( Q345) | t | 8759.00 |
| H型钢柱Q235(镀锌) |  | t | 6559.00 |
| H型钢柱Q345(镀锌) |  | t | 6759.00 |
| H型钢柱Q235(镀锌喷漆) |  | t | 7759.00 |
| H型钢柱Q345(镀锌喷漆) |  | t | 7959.00 |