

附件:

2018年5月份碳钢热轧卷板(1)

| 品种 | 钢号 | 规格 | 技术标准 | 销售出厂价格(税率16%) | | |
|------|----------------------|-------|---|---------------|--------|---------|
| | | (mm) | | 价格 | 增值税 | 价税合计 |
| 碳结卷板 | Q195-255A/B SS400 | ≥1.2 | Q195-255A/B: <3.0执行 GB/912-2008 ≥3.0执行 GB/T3274-2011 SS400: Q/TB3801-2011 | 5210 | 833.60 | 6043.60 |
| | | ≥1.3 | | 5130 | 820.80 | 5950.80 |
| | | ≥1.5 | | 5050 | 808.00 | 5858.00 |
| | | ≥1.6 | | 5000 | 800.00 | 5800.00 |
| | | ≥1.8 | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |
| | | ≥2.0 | | 4850 | 776.00 | 5626.00 |
| | | ≥2.35 | | 4730 | 756.80 | 5486.80 |
| | | ≥2.5 | | 4690 | 750.40 | 5440.40 |
| | | ≥2.75 | | 4670 | 747.20 | 5417.20 |
| | | ≥3.0 | | 4650 | 744.00 | 5394.00 |
| | | ≥3.5 | | 4650 | 744.00 | 5394.00 |
| | | ≥6.0 | | 4650 | 744.00 | 5394.00 |
| | | ≥16 | | 4650 | 744.00 | 5394.00 |
| | | ≥20 | | 4650 | 744.00 | 5394.00 |
| 低碳卷板 | Q195L | ≥1.5 | Q/TB 3066-2007 | 5110 | 817.60 | 5927.60 |
| | | ≥1.6 | | 5060 | 809.60 | 5869.60 |
| | | ≥1.8 | | 4990 | 798.40 | 5788.40 |
| | | ≥2.0 | | 4910 | 785.60 | 5695.60 |
| | | ≥2.35 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥2.5 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | Q195-W | ≥2.75 | Q/TX 3638-2017 | 4730 | 756.80 | 5486.80 |
| | | ≥3.0 | | 4710 | 753.60 | 5463.60 |
| | | ≥3.5 | | 4710 | 753.60 | 5463.60 |
| | | ≥6.0 | | 4710 | 753.60 | 5463.60 |
| | | ≥16 | | 4710 | 753.60 | 5463.60 |
| | | ≥20 | | 4710 | 753.60 | 5463.60 |
| 低碳卷板 | Q195LD | ≥1.5 | Q/TB 3066-2007 | 5150 | 824.00 | 5974.00 |
| | | ≥1.6 | | 5100 | 816.00 | 5916.00 |
| | | ≥1.8 | | 4990 | 798.40 | 5788.40 |
| | | ≥2.0 | | 4910 | 785.60 | 5695.60 |
| | | ≥2.35 | | 4830 | 772.80 | 5602.80 |
| | | ≥2.5 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥2.75 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥3.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥3.5 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥6.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥16 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥20 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | SPHC | ≥1.5 | Q/TB3802-2007 | 5200 | 832.00 | 6032.00 |
| | | ≥1.6 | | 5150 | 824.00 | 5974.00 |
| | | ≥1.8 | | 5040 | 806.40 | 5846.40 |
| | | ≥2.0 | | 4960 | 793.60 | 5753.60 |
| | | ≥2.35 | | 4880 | 780.80 | 5660.80 |

2018年5月份碳钢热轧卷板（2）

| 品种 | 钢号 | 规格 (mm) | 技术标准 | 销售出厂价格（税率16%） | | |
|------|-------|------------|--|---------------|--------|---------|
| | | | | 价格 | 增值税 | 价税合计 |
| 低碳卷板 | SPHC | ≥2.5 | Q/TB3802-2007 | 4840 | 774.40 | 5614.40 |
| | | ≥2.75 | | 4820 | 771.20 | 5591.20 |
| | | ≥3.0 | | 4800 | 768.00 | 5568.00 |
| | | ≥3.5 | | 4800 | 768.00 | 5568.00 |
| | | ≥6.0 | | 4800 | 768.00 | 5568.00 |
| | | ≥16 | | 4800 | 768.00 | 5568.00 |
| | | ≥20 | | 4800 | 768.00 | 5568.00 |
| 优碳卷板 | 08-20 | ≥1.5 | ≤4.0执行 GB/T710-2008 >4.0执行 GB/T711-2008 | 5170 | 827.20 | 5997.20 |
| | | ≥1.6 | | 5120 | 819.20 | 5939.20 |
| | | ≥1.8 | | 5010 | 801.60 | 5811.60 |
| | | ≥2.0 | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |
| | | ≥2.35 | | 4850 | 776.00 | 5626.00 |
| | | ≥2.5 | | 4810 | 769.60 | 5579.60 |
| | | ≥2.75 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥3.0 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥3.5 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥6.0 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥16 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥20 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | 08AL | ≥1.5 | ≤4.0执行 GB/T710-2008 >4.0执行 GB/T711-2008 | 5270 | 843.20 | 6113.20 |
| | | ≥1.6 | | 5220 | 835.20 | 6055.20 |
| | | ≥1.8 | | 5110 | 817.60 | 5927.60 |
| | | ≥2.0 | | 5030 | 804.80 | 5834.80 |
| | | ≥2.35 | | 4950 | 792.00 | 5742.00 |
| | | ≥2.5 | | 4910 | 785.60 | 5695.60 |
| | | ≥2.75 | | 4890 | 782.40 | 5672.40 |
| | | ≥3.0 | | 4870 | 779.20 | 5649.20 |
| | | ≥3.5 | | 4870 | 779.20 | 5649.20 |
| | | ≥6.0 | | 4870 | 779.20 | 5649.20 |
| | | ≥16 | | 4870 | 779.20 | 5649.20 |
| | | ≥20 | | 4870 | 779.20 | 5649.20 |

2018年5月份碳钢热轧卷板（3）

| 品种 | 钢号 | 规格 (mm) | 技术标准 | 销售出厂价格（税率16%） | | |
|---------|---------|---------------|--|---------------|---------|-----------------------|
| | | | | 价格 | 增值税 | 价税合计 |
| 低合金卷板 | Q345A/B | ≥1.5 | <3.0执行 GB/912-2008 ≥3.0执行 GB/T3274-2007 | 5150 | 824.00 | 5974.00 |
| | | ≥1.6 | | 5100 | 816.00 | 5916.00 |
| | | ≥1.8 | | 5030 | 804.80 | 5834.80 |
| | | ≥2.0 | | 4950 | 792.00 | 5742.00 |
| | | ≥2.35 | | 4830 | 772.80 | 5602.80 |
| | | ≥2.5 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥2.75 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥3.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥3.5 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥6.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥16 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥20 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | 船体结构用钢 (卷) | | CCSA/B | ≥1.8 | GB 712-2011 及CCS规范 |
| ≥2.0 | 4940 | | 790.40 | | 5730.40 | |
| ≥2.35 | 4860 | | 777.60 | | 5637.60 | |
| ≥2.5 | 4820 | | 771.20 | | 5591.20 | |
| ≥2.75 | 4800 | | 768.00 | | 5568.00 | |
| ≥3.0 | 4780 | | 764.80 | | 5544.80 | |
| ≥3.5 | 4780 | | 764.80 | | 5544.80 | |
| ≥12 | 4780 | | 764.80 | | 5544.80 | |
| ≥20 | 4780 | | 764.80 | | 5544.80 | |
| CCSAH32 | ≥1.8 | | GB 712-2011 及CCS规范 | 5170 | 827.20 | 5997.20 |
| | ≥2.0 | | | 5090 | 814.40 | 5904.40 |
| | ≥2.35 | | | 5010 | 801.60 | 5811.60 |
| | ≥2.5 | | | 4970 | 795.20 | 5765.20 |
| | ≥2.75 | | | 4950 | 792.00 | 5742.00 |
| | ≥3.0 | | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |
| | ≥3.5 | | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |
| | ≥12 | | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |
| | ≥20 | | | 4930 | 788.80 | 5718.80 |

2018年5月份碳钢热轧卷板（4）

| 品种 | 钢号 | 规格 (mm) | 技术标准 | 销售出厂价格（税率16%） | | |
|---------------|-------------------|------------|---|---------------|--------|---------|
| | | | | 价格 | 增值税 | 价税合计 |
| 船体结构用钢 (卷) | CCSAH36 | ≥1.8 | GB 712-2011 及CCS规范 | 5220 | 835.20 | 6055.20 |
| | | ≥2.0 | | 5140 | 822.40 | 5962.40 |
| | | ≥2.35 | | 5060 | 809.60 | 5869.60 |
| | | ≥2.5 | | 5020 | 803.20 | 5823.20 |
| | | ≥2.75 | | 5000 | 800.00 | 5800.00 |
| | | ≥3.0 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| | | ≥3.5 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| | | ≥12 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| | | ≥20 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| 花纹板 | H-Q235 (A/B) | ≥1.8 | GB/T3277- 1991及 Q/TX3523- 2012 | 5080 | 812.80 | 5892.80 |
| | | ≥2.0 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| | | ≥2.3 | | 4940 | 790.40 | 5730.40 |
| | | ≥2.35 | | 4860 | 777.60 | 5637.60 |
| | | ≥2.5 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥2.75 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥3.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥3.5 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | >6.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | HJD-Q235 (A/B) | ≥1.8 | GB/T3277- 1991及 Q/TX3523- 2012 | 5080 | 812.80 | 5892.80 |
| | | ≥2.0 | | 4980 | 796.80 | 5776.80 |
| | | ≥2.3 | | 4940 | 790.40 | 5730.40 |
| | | ≥2.35 | | 4860 | 777.60 | 5637.60 |
| | | ≥2.5 | | 4790 | 766.40 | 5556.40 |
| | | ≥2.75 | | 4770 | 763.20 | 5533.20 |
| | | ≥3.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | ≥3.5 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| | | >6.0 | | 4750 | 760.00 | 5510.00 |
| 汽车车轮钢 | T330CL | ≥1.5 | Q/TX 3193- 2006 | 5500 | 880.00 | 6380.00 |
| | | ≥2.0 | | 5300 | 848.00 | 6148.00 |
| | | ≥2.75 | | 5160 | 825.60 | 5985.60 |
| | | ≥3.0 | | 5140 | 822.40 | 5962.40 |
| | | ≥3.5 | | 5140 | 822.40 | 5962.40 |
| | | ≥16 | | 5140 | 822.40 | 5962.40 |
| | | ≥20 | | 5140 | 822.40 | 5962.40 |

2018年5月份碳钢热轧卷板（5）

| 品种 | 钢号 | 规格 | 技术标准 | 销售出厂价格（税率16%） | | | | | |
|-------|------------------|-------|--|---------------|---------|--------------------------------|------|--------|---------|
| | | （mm） | | 价格 | 增值税 | 价税合计 | | | |
| 汽车车轮钢 | T380CL T400CL | ≥1.5 | Q/太新 12-2014 Q/太新 074-2008 | 5540 | 886.40 | 6426.40 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5340 | 854.40 | 6194.40 | | | |
| | | ≥2.75 | | 5200 | 832.00 | 6032.00 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5180 | 828.80 | 6008.80 | | | |
| | | ≥3.5 | | 5180 | 828.80 | 6008.80 | | | |
| | | ≥16 | | 5180 | 828.80 | 6008.80 | | | |
| | | ≥20 | | 5180 | 828.80 | 6008.80 | | | |
| | T420CL | ≥1.5 | Q/TX 3285-2007 | 5560 | 889.60 | 6449.60 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5360 | 857.60 | 6217.60 | | | |
| | | ≥2.75 | | 5220 | 835.20 | 6055.20 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5200 | 832.00 | 6032.00 | | | |
| | | ≥3.5 | | 5200 | 832.00 | 6032.00 | | | |
| | | ≥16 | | 5200 | 832.00 | 6032.00 | | | |
| | | ≥20 | | 5200 | 832.00 | 6032.00 | | | |
| 汽车大梁钢 | T420L | ≥1.5 | Q/TB3805-2010 >8.0执行 Q/TB3019-2007 | 5720 | 915.20 | 6635.20 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5520 | 883.20 | 6403.20 | | | |
| | | ≥2.35 | | 5470 | 875.20 | 6345.20 | | | |
| | | ≥2.5 | | 5370 | 859.20 | 6229.20 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5320 | 851.20 | 6171.20 | | | |
| | | >8.0 | | 5420 | 867.20 | 6287.20 | | | |
| | T510L | ≥1.5 | | 5770 | 923.20 | 6693.20 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5570 | 891.20 | 6461.20 | | | |
| | | ≥2.35 | | 5520 | 883.20 | 6403.20 | | | |
| | | ≥2.5 | | 5420 | 867.20 | 6287.20 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5370 | 859.20 | 6229.20 | | | |
| | | >8.0 | | 5470 | 875.20 | 6345.20 | | | |
| | | 汽车大梁钢 | | T590L T610L | ≥1.5 | Q/TX3138-2005 Q/TX3287-2007 | 5950 | 952.00 | 6902.00 |
| | | | | | ≥2.0 | | 5750 | 920.00 | 6670.00 |
| ≥2.35 | 5700 | | 912.00 | | 6612.00 | | | | |
| ≥2.5 | 5600 | | 896.00 | | 6496.00 | | | | |
| ≥3.0 | 5550 | | 888.00 | | 6438.00 | | | | |
| >8.0 | 5650 | | 904.00 | | 6554.00 | | | | |
| 汽车轴管钢 | 440QZ | ≥1.5 | Q/TB3803-2007 | 5350 | 856.00 | 6206.00 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5290 | 846.40 | 6136.40 | | | |
| | | ≥2.35 | | 5230 | 836.80 | 6066.80 | | | |
| | | ≥2.5 | | 5120 | 819.20 | 5939.20 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5080 | 812.80 | 5892.80 | | | |
| | 480QZ | ≥1.5 | Q/TB3020-2007 | 5440 | 870.40 | 6310.40 | | | |
| | | ≥2.0 | | 5380 | 860.80 | 6240.80 | | | |
| | | ≥2.35 | | 5320 | 851.20 | 6171.20 | | | |
| | | ≥2.5 | | 5210 | 833.60 | 6043.60 | | | |
| | | ≥3.0 | | 5170 | 827.20 | 5997.20 | | | |

2018年5月份碳钢热轧卷板（6）

| 品种 | 钢号 | 规格 (mm) | 技术标准 | 销售出厂价格（税率16%） | | | |
|-------|--|----------------|--|------------------------------------|---------|---------|---------|
| | | | | 价格 | 增值税 | 价税合计 | |
| 汽车轴管钢 | T500QZ | ≥1.5 | Q/太新 118-2012 Q/太新 152-2016 | 5440 | 870.40 | 6310.40 | |
| | | ≥2.0 | | 5380 | 860.80 | 6240.80 | |
| | | ≥2.35 | | 5320 | 851.20 | 6171.20 | |
| | | ≥2.5 | | 5210 | 833.60 | 6043.60 | |
| | | ≥3.0 | | 5170 | 827.20 | 5997.20 | |
| | T550QZ T550QZ-GD | ≥1.5 | | 5460 | 873.60 | 6333.60 | |
| | | ≥2.0 | | 5400 | 864.00 | 6264.00 | |
| | | ≥2.35 | | 5340 | 854.40 | 6194.40 | |
| | | ≥2.5 | | 5230 | 836.80 | 6066.80 | |
| | | ≥3.0 | | 5190 | 830.40 | 6020.40 | |
| 气瓶钢 | HP235 HP265 HP295 | ≥2.0 | GB 6653-2008 | 4920 | 787.20 | 5707.20 | |
| | | ≥2.5 | | 4830 | 772.80 | 5602.80 | |
| | | ≥2.9 | | 4810 | 769.60 | 5579.60 | |
| | HP325 | ≥2.0 | GB 6653-2008 | 5000 | 800.00 | 5800.00 | |
| | | ≥2.5 | | 4910 | 785.60 | 5695.60 | |
| | | ≥2.9 | | 4890 | 782.40 | 5672.40 | |
| | HP345 | ≥2.0 | | 5120 | 819.20 | 5939.20 | |
| | | ≥2.5 | | 5030 | 804.80 | 5834.80 | |
| | | ≥2.9 | | 5010 | 801.60 | 5811.60 | |
| | | ≥2.0 | | 5480 | 876.80 | 6356.80 | |
| 耐候钢 | 09CuPTiRe-A 09CuPCrNi-A Q345NQR2 | ≥1.5 | | TB/ 1979-2003 TB/T 1979-2014 | 5230 | 836.80 | 6066.80 |
| | | ≥2.0 | | | 5120 | 819.20 | 5939.20 |
| | | ≥2.5 | | | 5050 | 808.00 | 5858.00 |
| | | >3.5 | 5080 | | 812.80 | 5892.80 | |
| | | >10 | 5280 | | 844.80 | 6124.80 | |
| | | >16 | 5630 | | 900.80 | 6530.80 | |
| | | ≥1.5 | TB/T 1979-2003 运装货车 (2003) 387号 TB/T 1979-2014、 GB/T 3277-1991 | | 5380 | 860.80 | 6240.80 |
| | ≥2.0 | 5270 | | 843.20 | 6113.20 | | |
| | ≥2.5 | 5200 | | 832.00 | 6032.00 | | |
| | >3.5 | 5230 | | 836.80 | 6066.80 | | |
| | >10 | 5430 | | 868.80 | 6298.80 | | |
| | >16 | 6800 | | 1088.00 | 7888.00 | | |
| | ≥2.0 | TB/T 1979-2014 | | 6690 | 1070.40 | 7760.40 | |
| | ≥2.5 | | 6620 | 1059.20 | 7679.20 | | |
| | >3.5 | | 6650 | 1064.00 | 7714.00 | | |
| | >10 | | 6850 | 1096.00 | 7946.00 | | |
| | >16 | | | | | | |

有关事项规定：

1、以上价格以不含税价为基准进行结算，增值税税率以结算日当期财政部和税务总局公布的增值税税率为准。以下加减价均为不含税。

2、表列价格碳结、优碳、低合金以≥1250mm为基价，其它品种以≥1100mm为基价。

其它规格按下表加减价：

| 品种 | 碳结、优碳、低合金 | 其它 | 碳结、优碳、低合金 |
|--------|-----------|----|-----------|
| 宽度（mm） | <1100 | | <1250 |
| 厚度（mm） | 不分 | 不分 | 不分 |
| 加价幅度 | 400 | 0 | 0 |

2018年5月份碳钢热轧卷板（7）

3、订购质量等级为C、D、E级的碳结、低合金钢材，在A级钢基础上分别加价50元/吨、300元/吨、500元/吨。

4、含Mn类优碳钢加价50元/吨；价格表中已有的除外。

5、用户要求经平整线加工卷，不分品种加价70元/吨。

6、表列船体结构用钢为中国船级社价格，订购其它船级社认证的船体结构用钢在表列对应钢级、规格牌价基础上加价80元/吨。

7、D、E级船体结构用钢分别在A级牌价基础上加价200、500元/吨。

8、SS400执行Q/TB3023-2007标准在Q/TB3801-2011牌价基础上加价200元/吨。

9、表列低合金产品为Mn含量 <0.5 的价格，用户要求订购Mn含量 ≥ 0.5 产品，不含税加价30元/吨。

10、碳结卷板厚度 $<2.35\text{mm}$ 均以平整加工后交货，不加平整加价，但宽度及其它加减价正常执行。

11、开平板交货按以下方式加价：

| 品种 | 规格 开平方式 | $\leq 1800\text{mm}$ | | $> 1800\text{mm}$ | |
|----------------------------|------------|----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | $< 16\text{mm}$ | $\geq 16\text{mm}$ | $< 16\text{mm}$ | $\geq 16\text{mm}$ |
| 碳结、优碳 低合金、花纹板 船体结构用钢 | 毛边板 | 85 | 105 | 85 | 105 |
| | 切边板 | 105 | 205 | 105 | 205 |
| 上述5个品种 除外 | 毛边板 | 85 | 145 | 125 | 175 |
| | 切边板 | 125 | 205 | 155 | 205 |

12、铁路运费补贴：

| 到站地点 | 品种 | | |
|--------------------------------|------|------------|-------------------------|
| | 碳结卷板 | 优碳、低合金、花纹板 | 汽车车轮钢、气瓶钢、T700(L)船体结构用钢 |
| 天津、河南 | 60 | 70 | 70 |
| 北京、山东、陕西、福建 | 50 | 60 | 60 |
| 辽宁、吉林、黑龙江、河北 江苏、上海、湖北、浙江、广东 | 40 | 50 | 50 |
| 自提 | 0 | 30 | 50 |
| 其它 | 20 | 30 | 30 |

(1)、气瓶钢发往广东、甘肃、四川在上表基础上增加运费补贴20元/吨（不含税）。

(2)、低碳钢、大梁钢（常规产品）、工程机械用钢、电力用钢、高强度汽车用钢享受自提运补50元/吨（不含税），其它仍执行钢内销价字2017（年）—碳钢一卷板—02文件。

13、用户要求防水包装，不分品种加价50元/吨。

14、无鳞处理表面产品，不分品种加价290元/吨。

15、用户要求增加环形加固器包装，不分品种每加一道加价10元/吨。

16、用户要求订购11吨 $<$ 卷重 ≤ 16 吨，不分品种加价50元/吨；订购卷重 ≤ 11 吨，不分品种加价30元/吨（不含税）。若卷重上、下限订货要求跨上述两个区域范围，加价就高执行（耐候钢除外）。

17、订购 Q195-W 宽度 $\geq 1380\text{mm}$ 在上述价格基础上加价40元/吨（不含税）。