

# 广州Q235C槽钢普碳钢

产品名称	广州Q235C槽钢普碳钢
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5150.00/吨
规格参数	用途:机械制造 特性:耐低温 品牌:马钢/莱钢
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

### 广州Q235C槽钢普碳钢

Q355D槽钢介绍：其中：Q—钢的屈服强度的“屈”字汉语拼音字母；355—屈服强度数值，单位MPa；D—质量等级为D级（等级分为A,B,C,D,E）。当需方需要钢板具有厚度方向性能时，则在上述规定的牌号后加上代表厚度方向（Z向）性能级别的符号，例如：Q355DZ15。

Q355按等级可分为Q355A，Q355B，Q355C，Q355D，Q355E。它们所代表的，主要是冲击的温度有所不同。Q355，是不做冲击；Q355B级，是20度常温冲击；Q355C级，是0度冲击；Q355D级，是-20度冲击；Q355E级，是-40度冲击。

槽钢：槽钢是截面为凹槽形的长条钢材。槽钢分普通槽钢和轻型槽钢。热轧普通槽钢的规格为5-40#。槽钢按形状又可分为4种：冷弯等边槽钢、冷弯不等边槽钢、冷弯内卷边槽钢、冷弯外卷边槽钢，依照结构的理论来说，应该是槽钢翼板受力，就是说槽钢应该立着，而不是趴着。

槽钢主要用于建筑结构、车辆制造和其它工业结构，槽钢还常常和工字钢配合使用。

Q355D耐低温槽钢理论重量表：

Q345C/Q355D/Q355E 08#80x43x5x8 Q345C/Q355D/Q355E 10#100x48x5.3x8.5 Q345C/Q355D/Q355E 12#120x53x5.5x9 Q345C/Q355D/Q355E 14A#140x58x6x9.5 Q345C/Q355D/Q355E 14B#140x60x8x9.5 Q345C/Q355D/Q355E 16A#160x63x6.5x10 Q345C/Q355D/Q355E 16B#160x65x8.5x10 Q345C/Q355D/Q355E 20B#200x75x9x11 Q345C/Q355D/Q355E 22B#220x79x9x11.5 Q345C/Q355D/Q355E 25B#250x80x9x12 Q345C/Q355D/Q355E 28B#280x84x9.5x12.5 Q345C/Q355D/Q355E 30B#300x87x9.5x13.5 Q345C/Q355D/Q355E 32B#320x90x10x14 Q345C/Q355D/Q355E 36B#360x98x11x16 Q345C/Q355D/Q355E 40B#400x102x12.5x18

耐低温槽钢：今后，我国低碳高炉炼铁领域的研发可围绕以下主要方面进行：开发经济的含碳复合新型炼铁炉料；优化炼铁工序，喷吹改质或不改质焦炉煤气，同时开发适合我国高炉的炉顶煤气循环操作。

我国应在吸收国外新技术研究进展和加强消化吸收的同时，联合多方力量大力开展基础研究和工程技术开发，争取在不长的时间内取得一定的技术突破。作为项目开展的步，可结合数字化高炉和钢铁系统能量利用评价模型对上述高炉炼铁低碳化操作进行深入解析，这将显著降低新技术开发的经济风险，加快项目研发进度。