

Q235B圆钢*16mn圆钢*合结钢*规格齐全*Q345D圆

产品名称	Q235B圆钢*16mn圆钢*合结钢*规格齐全*Q345D圆
公司名称	上海沿江国际贸易宝山分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市宝山区长江西路778号
联系电话	021-66680058 13816613657

产品详情

<http://tianyusy.51sole.com/>

[材质 圆钢材质：10#、20#、35#、45#、Q215-235、20Cr、40Cr、20CrMo、35CrMo、42CrMo、40CrNiMo、GCr15、65Mn、50Mn、50Cr、3Cr2W8V、20CrMnTi、5CrMnMo等。](#)

[编辑本段圆钢的理论计算公式](#)

[每米重量=0.00617*直径*直径\(螺纹钢和圆钢相等\)](#)

[编辑本段分类](#)

[圆钢是指截面为圆形的实心长条钢材。其规格以直径的毫米数表示，如“50”即表示直径为50毫米的圆钢。](#)

[圆钢分为热轧、锻制和冷拉三种。热轧圆钢的规格为5.5-250毫米。其中：5.5-25毫米的小圆钢大多以直条成捆供应，常用作钢筋、螺栓及各种机械零件；大于25毫米的圆钢，主要用于制造机械零件或作无缝钢管坯](#)

[圆钢与其它钢筋的区别：1 外型不一样，圆钢外型光圆，无纹无肋，其它钢筋表面外型有刻纹或有肋，这样就造成圆钢与混凝土的粘结力小，而其它钢筋与混凝土的粘结力大。2 成份不一样，圆钢\(一级钢\)属于普通低碳钢，其它钢筋多为合金钢。3 强度不一样，圆钢强度低，其它钢筋强度高，即直径大小相同的圆钢与其它钢筋相比，圆钢所能承受的拉力要比其它钢筋小，但圆钢的塑性比其它钢筋强，即圆钢在被拉断前有较大的变形，而其它钢筋在被拉断前的变形要小得多。](#)