

电力安全工器具力学性能测试，铁矿检测价格

产品名称	电力安全工器具力学性能测试，铁矿检测价格
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

电力安全工器具力学性能测试，铁矿检测价格

钢筋的力学性能检测指标包括:屈服强度、抗性强度、伸长率及冷弯性能。

钢筋的力学性能指标应符合相应的国家标准:

1、屈服点:又称为屈服强度，在钢筋混凝土结构设计中所用的钢筋标准强度就是以钢筋屈服点为取值依据的。

2、抗拉强度:指钢筋抵抗拉力破坏作用的大能力。

3、伸长率:义称延伸率，是指钢筋受拉力作用至断裂时被拉长的那部分长度与原长度的百分比，一般用“ δ ”表示。它是一个衡量钢筋塑性的指标，它的

数值越大，表示钢筋的塑性越好，

4、冷弯:是将钢筋试样在规定直径的弯心上弯到90或180度，然后检查

试样有无裂缝、鳞落、断裂等现象。它是检验钢筋原材料质量和钢筋焊接接头质量的重要项目之一。

5反复弯曲:是一种对钢丝进行冷弯试验的方法。它是在专用的曲折试验机上进行的。