

工字钢力学性能测试，球墨铸铁检测第三方

产品名称	工字钢力学性能测试，球墨铸铁检测第三方
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

工字钢力学性能测试，球墨铸铁检测第三方

注意捕捉屈服荷载值，将其记录下来用以计算屈服点应力值 S_s ，屈服阶段注意观察滑移现象。过了屈服阶段，加载速度可以快些。将要达到大值时，注意观察“缩颈”现象。试件断后立即停车，记录大荷载值。

6.取下试件和记录纸。

铸铁拉伸试验

1.准备试件。除不必刻线或打小冲点外，其余都同低碳钢。

2.调整试验机和自动绘图装置，装好试件，对以上工作进行检查（与低碳钢拉伸试验时的步骤相同）。

3.进行实验。开动试验机，缓慢均匀地加载，直至试件被拉断。关闭试验机，记录拉断时的大荷载值，取下试件和记录纸。