

盐城市钢材成分钢材力学性能检测

产品名称	盐城市钢材成分钢材力学性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

金属材料力学性能检测 钢材成分检测

1.1拉伸试验

1.2金属扭转及弯曲试验

1.3金属硬度试验

1.4金属冲击韧性试验

8概述

金属材料在外力作用下所表现出的诸如强度、塑性、弹性等等力学特性称为材料的力学性能，而衡量金属材料力学性能的指标统称为力学(机械)性能指标，这些指标是通过实验来确定的。

本章就依据国家标准来讨论这些指标的意义及测定方法。

1.1金属材料拉伸试验

拉伸实验室是测定材料力学性能的常用的一种方法。

一、拉伸试验

按国标GB6397-86《金属材料试验试样》规定，

拉伸试样分为比例试样和定标距试验两种。