

钢材洛氏硬度检验常州布氏硬度测试、维氏硬度检测

产品名称	钢材洛氏硬度检验常州布氏硬度测试、维氏硬度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

钢材通常使用洛氏硬度、布氏硬度和维氏硬度进行检测。

洛氏硬度 (Rockwell hardness) 是一种常用的硬度测试方法，通过在表面施加静载荷，然后再施加降低的压力来测定材料的硬度。测量结果以一个数字表示，例如HRC、HRB等。

布氏硬度 (Brinell hardness) 是另一种常见的硬度测试方法，它通过在材料表面施加定压力的钢球形压头，然后测量压头印痕的直径来确定材料的硬度。布氏硬度以一个数字表示，例如HB。

维氏硬度 (Vickers hardness) 是一种常用的微硬度测试方法，它使用金刚石压头以一定的负载压下材料表面并保持一段时间，然后测量压头印痕的尺寸来确定材料的硬度。维氏硬度通常以一个数字表示，例如HV。

这些硬度测试方法可以用来评估材料的硬度，从而确定材料的适用性和性能。在东莞的钢材生产过程中，这些硬度测试方法被广泛应用。