

武汉螺栓芯部硬度检测紧固件洛氏硬度测试

产品名称	武汉螺栓芯部硬度检测紧固件洛氏硬度测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:3~5天 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

洛氏硬度试验主要适用于建筑钢材、稀有金属、热处理后高硬产品工件和合金等，以其压印比较小，主要用于检验制成品及半制品的强度，但是对于机构不匀材质会有检验强度区别比较大的概率。洛氏硬度试验方法及规范

ASTM E18-14

Standard Test Methods for Rockwell Hardness of Metallic Materials

实验主要参数：拉力、光洁度、孔径、试验力标准：GB/T230.2评价方法：压印尺寸比例

金属复合材料洛氏硬度规范测试方法

GB/T 230.1-2009

金属复合材料洛氏硬度试验 *1一部分:测试方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T尺标)

ISO 6508-1:2005

Metallic materials -- Rockwell hardness test -- Part 1: Test method (scales A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T)

金属复合材料洛氏硬度试验*1一部分:测试方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T尺标)

JIS Z 2245-2005

洛氏硬度试验方式

EN ISO 6508-1:2005

Metallic materials Rockwell hardness test Part 1: Test method (scales A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T)

金属复合材料 洛氏硬度试验 *1一部分:测试方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T尺标)

DIN EN ISO 6508-1:2006

Metallic materials Rockwell hardness
test Part 1: Test method (scales A, B, C,
D, E, F, G, H, K, N, T)

洛氏硬度制样规定制样规定：*少硬币大小，薄厚*少6mm。