

螺栓拉伸试验检测 表面硬度测试

产品名称	螺栓拉伸试验检测 表面硬度测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

螺栓拉伸试验检测目的：检测螺栓、螺母、螺钉屈服，抗拉性能，断后延长率检测检测范围：螺栓、螺母、螺钉、铆钉、垫圈等申请检测项目介绍 测试标准 样品要求 GB/T 3098.1-2010 容大检测实验室

螺栓：机械零件，别称紧固件、标准件、螺钉、螺栓钉，配用螺母的圆柱形带螺纹的紧固件。由头部和螺杆（带有外螺纹的圆柱体）两部分组成的一类紧固件，需与螺母配合，用于紧固连接两个带有通孔的零件。这种连接形式称螺栓连接。如把螺母从螺栓上旋下，又可以使这两个零件分开，故螺栓连接是属于可拆卸连接。

螺栓拉伸试验：

测试标准GB/T 3098.1-2010 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱GB/T 3098.10-1993 紧固件机械性能 有色金属制造的螺栓、螺钉、螺柱和螺母ASTM F606-2014

标准测试方法测定外螺纹及内螺纹紧固件，垫圈，直接拉伸指标，以及铆钉的机械性能ISO 898-1:2009 碳钢和合金钢制紧固件的机械性能--第1部分：具有指定特性的螺栓、螺钉和螺柱--粗牙螺纹和细牙螺纹ISO 8839:1986 紧固件的机械性能.由非铁金属制成的螺栓,螺钉,螺柱和螺母GB/T 3098.6-2000 紧固件机械性能 不锈钢螺栓、螺钉和螺柱ISO 3506-1:2009 耐腐蚀不锈钢紧固件的机械特性.螺栓、螺钉和螺柱

样品要求如要要求出抗拉强度 L 2.5d;如果要求出抗拉强度，屈服强度，断后延伸率，L 6d且d M8

GB/T 3098.1-2010

