

武汉拉力检测 钩子承受拉力试验

产品名称	武汉拉力检测 钩子承受拉力试验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:钩子拉力测试 周期:3-5 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

拉力检测 钩子承受拉力试验

检测对象1.金属材料：钢铁材料（普通热轧板，普通冷轧板，钢棒，钢管，槽钢，型钢，钢线，镀锌板，彩涂板，盘元，螺纹钢，不锈钢，硅钢，合金钢材等）。模具钢、金属板网、护栏、护栏网、建筑护栏、钢丝网、五金冲压件、网带、安全网、合结钢、工具钢、振动筛、展示架、铁丝网、网球用品、铜合金、其他建筑钢材、其他优特钢、不锈钢线材、不锈钢扁钢、不锈钢棒材等等2.有色金属材料：铝合金、铜合金、锌合金、镁合金、有色金属棒、有色合金线材、有色合金板材、有色合金带材、有色合金钢材等等3.常用钢产品：不锈钢、模具钢、型钢、钢板、钢带、圆钢、六角钢、钢丝、钢管等等4.黑色金属材料：生铁、铁合金、铸铁件、结构钢、工具钢、硬质合金、特殊钢、特殊合金等等检测项目 检测内容 拉伸试验正弹性模量E、比例极限 $p_0.2$ 、屈服点 $s_0.2$ 、屈服强度 $R_{0.2}$ 、抗拉强度 R_m 、延伸率 A_5 及断面收缩率 Z 等冲击试验冲击功、冲击韧性值；分为拉力冲击、扭转冲击和弯曲冲击扭转试验切变模量、上屈服点、下屈服点、抗扭强度等压缩试验抗压强度、抗弯强度硬度试验布氏硬度试验、洛氏硬度试验、维氏硬度试验、肖氏硬度试验等应力松弛拉伸应力松弛试验、弯曲应力松弛试验疲劳试验疲劳强度、疲劳极

限或疲劳寿命；分为弯曲疲劳试验、轴向(拉或压)疲劳试验、扭转疲劳试验和复合疲劳试验

拉力测试标准GB/T		3098.13-1996紧固件机械性能
螺栓与螺钉的扭矩试验和破坏扭矩公称直径1 ~ 10mmGB/T		3098.18-2004紧固件机械性能
盲铆钉试验方法GB/T	3159-2008液压式万能试验机GB/T	4909.3-2009裸电线试验方法
第3部分：拉力试验GB/T	8834-2016纤维绳索有关物理和机械性能的测定GB/T	
16491-2008电子式万能试验机GB/T	17737.316-2018同轴通信电缆	第1-316部分：机械试验方法
电缆的zui大抗拉力试验GB/T 31334.2-2015浸胶帆布试验方法	第2部分：经向卷曲度和密度	