

廊坊市栓钉抗拉屈服延伸强度检测

产品名称	廊坊市栓钉抗拉屈服延伸强度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

栓钉检测 抗拉屈服延伸强度检测

焊钉机械拉伸检测，栓钉抗拉检测，抗剪性能测试

紧固件、焊接件是国家现代化发展必不可少的一种材料，紧固件、焊接件检测直接关系到是否能够推动质量强国的目标实现。

常见检测产品包括：钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈、钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副、防盗螺栓、电弧螺柱焊用圆柱头焊钉、六级螺母、钢网架螺栓球节点、钢网架焊接球节点、钢轨用高强度接头螺栓与螺母、六角头螺栓、螺栓（风电）、不锈钢螺栓、螺母、螺柱、螺母、垫片。

相关检测项目：拉伸试验、冲击试验、金属夏比摆锤冲击、楔负载试验、芯部硬度试验、芯部硬度试验(布氏硬度)、螺母保证载荷、硬度试验、垫圈硬度试验、硬度试验(维氏硬度)、连接副扭矩系数试验、原材拉伸试验、原材冲击试验、螺母硬度试验（洛氏硬度）、连接副紧固轴力、表面缺陷、螺栓、螺钉楔负载荷拉力试验、螺钉螺柱拉力试验、螺钉螺柱保证载荷试验、螺钉螺柱紧固件实物拉力试验、螺钉头部坚固性试验、螺钉螺柱硬度试验、螺钉螺柱增碳试验、螺钉螺柱脱碳试验、螺钉螺柱在回火试验、螺钉扭矩试验、螺钉螺柱表面缺陷检查、机械加工试件的拉力试验、机械加工试件的硬度试验、机械加工试件的增碳试验、机械加工试件的脱碳试验、机械加工试件的冲击试验、机械加工试件的表面缺陷、紧固件成品拉力试验、紧固件实物拉力试验（非比例）、紧固件实物保证荷载试验、紧固件实物拉力试验（*小断后伸长率）、螺母硬度、表面质量、拉力试验、弯曲试验、抗拉试验、拉力载荷、表面处理、取样

方法、极限承载力、压弯试验、外观、尺寸、除锈、螺母硬度试验、螺纹检查、螺栓成品楔负载试验、螺栓和脚钉成品的抗拉强度、螺栓和脚钉实物的拉力试验、螺栓成品保证载荷、脱碳试验、增碳试验、在回火试验、螺母保证载荷试验、热浸镀锌层均匀性、热浸镀锌层附着性强度、疲劳试验、硬度、保证扭矩试验、渗层深度-金相法、芯部硬度、缺陷、表面粗糙度、几何公差尺寸公差重量公差、取样位置、尺寸行位和重量、重量偏差、液压试验、取样、几何形状与尺寸、试块试样、热膨胀系数试验、热处理、金相检验、楔压强度、拉伸试样处理、重量公差、表面检查、化学分析取样、力学试验取样、粗糙度、拉伸、金相组织、化学取样、力学取样、弯曲、冲击、显微组织、网状碳化物、外观质量、脱碳层深度及表面软点、钢球压碎载荷、回火稳定性、套圈变形量、平均晶粒度、残余奥氏体含量、裂纹、尺寸外形、发蓝断口试样、非金属夹杂、火花发、脱碳层、碳化物网状、碳化物带状、碳化物液析、显微空隙、落球冲击、碎球率、落球冲击疲劳寿命、落球冲击寿命、洛氏硬度、铸球直径、表面硬度、内部质量、镀锌层质量、锌层厚度、锌层附着性、承重要求、承载能力、残留形变、承载能力、抗拉强度、规定塑型延伸率为0.2%时的应力、断后伸长量、马氏体钢螺栓和螺钉实物（不包括螺柱）的楔负载强度试验、紧固件公差螺栓、螺钉、螺柱和螺母、实物楔负载试验、螺栓试件机械性能、螺栓连接副扭矩系数、螺母实物保证载荷、尺寸与公差、栓连接副零件标志、栓连接副扭矩系数、栓连接副预载荷适应性、栓连接副的功能特性。

检测标准

常用检测标准：

GB/T 3098.6-2014	不锈钢螺栓、螺钉和螺柱
GB/T 1228-2006	钢结构用高强度大六角头螺栓
GB/T 1229-2006	钢结构用高强度大六角头螺母
GB/T 1230-2006	钢结构用高强度垫圈
GB/T 1231-2006	钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈
GB/T 3632-2008	钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副
GB/T 3098.1-2010ISO 898-1:2009	螺栓、螺钉和螺柱
GB/T 3098.2-2015ISO 898-2:2012	螺母
GB/T 10432.1-2010ISO 13918:2008	无头焊钉
GB/T 10432.3-2010ISO 13918:2008	无头焊钉
GB/T 10433-2002	圆柱头焊钉
GB/T	钢网架螺栓球节点用高强度螺栓
JG/T 10-2009	钢网架螺栓球节点
JG/T 11-2009	钢网架焊接球节点
JG/T 136-2016	单层网壳嵌入式毂节点
TB/T 2347-1993	钢轨用高强度接头螺栓与螺母
DL/T 284-2012	输入线路铁塔及电力紧固用冷墩热浸镀锌螺栓与螺母
JGJ 82-2011	钢结构高强度螺栓
GB/T 41-2016ISO 4034:2012	六级螺母
GB/T 3098.3-2016	紧固件机械性能 紧定螺钉
GB/T 3098.5-2016 ISO 2702:2011	紧固件机械性能 自攻螺钉
NB/T 31082-2016	风电机组塔架用高强度螺栓连接副

GB/T 32076.1-2015
GB/T 32076.3-2015
GB/T 32076.4-2015
GB/T 32076.7-2015
GB/T 32076.8-2017
GB/T 32076.9-2017

预载荷高强度栓接结构连接副
HR型 大六角头螺栓和螺母连接副
HV型 大六角头螺栓和螺母连接副
M39 ~ M64 大六角头螺栓和螺母连接副
扭剪型圆头螺栓和螺母连接副
扭剪型大六角头螺栓和螺母连接副