

嘉兴螺栓扭力检测 紧固件摩擦系数检测

产品名称	嘉兴螺栓扭力检测 紧固件摩擦系数检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

金属紧固件检测 螺栓扭力检测硬度检测

大型机车所供应商检测：节气门体、发动机、发动机总成、油泵、油嘴、涨紧轮、气缸体、轴瓦、水泵、燃油喷射、密封垫、凸轮轴、气门、曲轴、连杆总成、活塞、皮带、消声器、化油器、油箱、水箱、风扇

零部件检测：零部件、工业品、标准件、直线轴承、丝杆、直线导轨、铝型材、米思米等

金属弹簧检测：弹簧陷阱、弹簧枪、弹簧素材、弹簧片、弹簧线、压缩弹簧、弹簧套、弹簧减震器、卡通弹簧、弹簧、弹簧床垫等

紧固连接件检测：紧固件是作紧固连接用且应用极为广泛的一类机械零件。在各种机械、设备、车辆、船舶、铁路、桥梁、建筑、结构、工具、仪器、仪表和用品等上面，都可以看到各式各样的紧固件

螺栓检测：机械零件，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

紧固件金属材料检测：紧固件金属材料检测 铸钢件、铸铁件、铸铜件、铸铝件、铸镁件、铸锌件、铸钛件等；灰铸铁件、球墨铸铁件、蠕墨铸铁件、可锻铸铁件、合金铸铁件等；门把、门锁、暖气片、上下水

大型紧固件检测：生产高压阀门，真空阀门，消防阀门，水暖阀门，液压阀门，阀门法兰，铜阀门，自来水阀门等

小型紧固件检测：螺栓、螺丝、螺母、螺柱、螺钉、铆钉、垫圈、挡圈、焊钉等

不锈钢紧固件检测：不锈钢弹簧、不锈钢齿轮、不锈钢轴承、不锈钢门锁、不锈钢门把

性能检测

扭矩检测、力矩检测、硬度检测、抗滑移系数检测、有效力矩、锁紧性能、扭矩系数，紧固轴力、摩擦系数、抗滑移系数、拧入性试验，垫圈弹、韧性、氢脆试验：压扁、扩口、扩孔试验、弯曲、(单面、双面)剪切试验、摆锤冲击、应力松弛、高温蠕变、应力持久试验、横向振动、疲劳试验、金相分析(显微组织分析、显微硬度测试)、化学成分测试等。

阀门检测项目

无损检测，压力检测，气密性检测，三性检测，防腐检测，出厂检测，材质检测，硬度，性能检测，磁粉检测，流量检测等。

外观尺寸

螺纹通止规、粗糙度、各类长度尺寸

寿命测试

疲劳测试、盐雾试验、应力松弛、高温蠕变、应力持久试验等

力学性能检测

(布、洛、维)硬度、再回火试验、(常温、高温)拉伸试验、静载锚固、保证载荷、各类有效力矩、锁紧性能、扭矩系数，紧固轴力、摩擦系数、抗滑移系数、拧入性试验，垫圈弹、韧性、氢脆试验、压扁、扩口、扩孔试验、弯曲、(单面、双面)剪切试验、摆锤冲击、压力测试等

GB/T 3098.2-2000 紧固件机械性能螺母粗牙螺纹 GB/T 3098.15-2000 紧固件机械性能不锈钢螺母 GB/T

8446.3-2004 电力半导体器件用散热器第3部分:绝缘件和紧固件 GB/T 3098.18-2004

紧固件机械性能盲铆钉试验方法 GB/T 3099.2-2004 紧固件术语盲铆钉 GB/T 10431-2008

紧固件横向振动试验方法 GB/T 3099.1-2008 紧固件术语螺纹紧固件、销及垫圈 GB/T 5267.3-2008

紧固件热浸镀锌层 GB/T 紧固件螺栓、螺钉、螺柱和螺母通用技术条件 GB/T 3098.21-2008

紧固件机械性能第21部分：不锈钢自攻螺钉 GB/T 17645.511-2010

工业自动化系统与集成零件库第511部分：机械系统与通用件：紧固件参考字典 GB/T 90.3-2010

紧固件体系 GB/T 11577-2010 船用集装箱紧固件 GB/T 9125-2010 管法兰连接用紧固件 GB/T 16823.3-2010

紧固件扭矩-夹紧力试验 GB/T 3098.9-2010 紧固件机械性能有效力矩型钢锁紧螺母 GB/T 3098.8-2010

紧固件机械性能-200 ~ +700 使用的螺栓连接零件 GB/T 26547-2011

螺纹紧固件用回转式工具性能试验方法