

螺栓检测项目及标准，螺栓第三方检测报告去哪里办理

产品名称	螺栓检测项目及标准，螺栓第三方检测报告去哪里办理
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

螺栓是一种非常常见的紧固件，在日常生活和工业生产过程中是必不可少的，通常和螺母连在一起使用。螺栓的种类有很多，比如常见的有普通螺栓，风电螺栓，膨胀螺栓，高强螺栓，地脚螺栓，六角螺栓，T型螺栓，双头螺栓等。不同的螺栓种类检测的项目及依据的标准是不太一样的。比如说，地脚螺栓常见检测项目有：抗拉强度，上屈服强度，断后伸长率，外观，渗层厚度，耐中性盐雾性能(500h)，渗层表面硬度，渗层中金属元素等。高强螺栓常见检测项目有：剪切强度，螺栓楔负载，螺栓硬度，抗拉强度等。

国联质检螺栓检测项目

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。

国联质检螺栓检测标准

GB/T 35480-2017紧固件 螺栓、螺钉和螺柱预涂微型粘合层技术条件

GB/T 35478-2017紧固件 螺栓、螺钉和螺柱预涂聚酰胺锁紧层技术条件

GB/T 35853.3-2018航空航天等效术语表 *3部分：航空航天用螺栓螺母

GB/T 16938-2008紧固件 螺栓、螺钉、螺柱和螺母 通用技术条件

GB/T 9074.32-2017螺栓或螺钉和锥形弹性垫圈组合件

GB/T 7559-2005纤维增强塑料层合板螺栓连接挤压强度试验方法

GJB 3375-1998普通螺纹螺栓、螺钉通用规范

GJB 3376-1998 MJ螺纹合金钢及不锈钢螺栓、螺钉通用规范

螺栓的类型有哪些

- 1、螺栓作为一种机械零件，它是与螺母相搭配使用的，主要起到了紧固的作用。它由头部和螺杆组合而成，连接方式称之为螺栓连接，可以将螺母从螺栓上拧下来，使之两个零部件分开，所以这种零部件是可以拆卸的，也可以连接。
- 2、如果按照受力的方式，有的是普通的，而还有一种是铰制孔的。如果按照头部的形状来划分，有的呈现的是六角，也是常用的一种六角螺栓，还有的是圆头的，或者方形的或者沉头的。
- 3、如果按照螺纹的牙型，有的是一种粗牙，有的是细牙。如果按照性能等级来划分，有8个等级，分别是3.6、4.8、5.6等等，如果达到了8.8级别以上，也就是有9.8、10.9、12.9，可以认为是低碳合金钢。需要通过淬火和回火，才能够达到这么高强度的级别。