

额定载荷检测机构

产品名称	额定载荷检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

额定载荷就是设备允许的*大载荷。一般这个数值要略低于设计载荷。目的是为了保证设备运行安全。

额定载荷检测标准（部分）

- 1、 IS 7443-1974 蜗轮的额定载荷方法
- 2、 KS B ISO 20056-2:2021 滚动轴承.陶瓷滚动元件混合轴承的额定载荷.第2部分:静态额定载荷
- 3、 KS B ISO 20056-2-2021 滚动轴承.陶瓷滚动元件混合轴承的额定载荷.第2部分:静态额定载荷
- 4、 GB/T 39271.1-2020 滚动轴承 陶瓷滚动体混合轴承的额定载荷 第1部分：额定动载荷
- 5、 GB/T 39271.2-2020 滚动轴承 陶瓷滚动体混合轴承的额定载荷 第2部分：额定静载荷
- 6、 BS ISO 23848-2:2010 机床 滚珠花键 动、静态额定载荷及额定寿命
- 7、 BS ISO 23848-2:2009 机床.滚珠花键.动、静态额定载荷及额定寿命
- 8、 GB/T 20059-2006 滚动轴承 额定动载荷和额定寿命 基本额定动载荷计算中的间断点

9、 ABMA 11-2014 滚子轴承的额定载荷和疲劳寿命

额定载荷检测范围

高强螺栓、螺母、钢接结构、螺钉、铆钉、卸扣、轴承、螺栓、吊具、轮毂、滚珠丝杠、滑块、钢丝绳、导轨、支吊架、减震器、链条、制动器等。

额定载荷检测项目

额定载荷、静态额定载荷、动态额定载荷、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

额定载荷检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，额定载荷检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。