

筒式减振器检测机构

产品名称	筒式减振器检测机构
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

筒式减震器是一种常见的机械减振装置、主要用于减少机械设备运行时的振动和冲击。

筒式减振器检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

筒式减振器检测范围

筒式减振器、汽车筒式减振器、液压筒式减振器等。

筒式减振器检测项目

外观质量、规格尺寸、指标检测、清洁度检测、耐久性、速度特性、摩擦力、气体反弹力、抗泡沫化、耐盐雾腐蚀、噪声、低温密封性、示功检测、中性盐雾试验、动态低温密封性试验、弹簧耐久试验、抗泡沫化试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

筒式减振器检测标准（部分）

1、 T/ZZB 0493-2018 乘用车悬架系统筒式减振器

2、 QC/T 545-1999 汽车筒式减振器 台架试验方法

- 3、 QC/T 491-1999 汽车筒式减振器 尺寸系列及技术条件
- 4、 JB/T 13513-2018 低速汽车用筒式减振器台架试验方法
- 5、 QC/T 546-1999 汽车筒式减振器 清洁度限值及测定方法
- 6、 GOST R 53816-2010 车辆.液压筒式减振器.测试方法和技术要求
- 7、 HBm 83-1989 摩托车筒式液压减振器试验方法
- 8、 T/ZZB 0618-2018 支柱式减振器

筒式减振器检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方增强橡胶软管，具有CMA、CNAS等资质，筒式减振器检测服务面向全国，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。