缓降器检测机构

产品名称	缓降器检测机构
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

缓降器适用于高层缓降逃生。工作时,通过缓降绳索带动主机内的行星轮减速机构运转与磨擦轮毂内的 磨擦块产生磨擦作用,保证使用者安全缓降至地面。

缓降器检测范围

消防缓降器、绳索缓降器、救生缓降器、逃生缓降器、高楼缓降器、攀岩缓降器、自动缓降器、阻尼缓降器、进口缓降器、钢丝缓降器、自冷却摩擦式缓降器、液压碟刹式缓降器、集成式救援缓降器、扭绳式缓降器、双重阻尼高空缓降器等。

缓降器检测项目

外观质量、规格尺寸、阻尼系数、压力测试、可靠性、整机强度、安全带强度、绳索强度、安全钩强度、安全带扣环卡紧性能、重复下降速度、抗冲击性能、耐腐蚀性能、抗坠落性能、抗冲击性能、老化试验、常规检测、第三方检测等。(具体以客户实际情况为准)

缓降器检测周期:7-15个工作日(参考周期,可加急)

缓降器检测标准(部分)

1、GA 413-2003 救生缓降器

2、 T/SHFIA 000006-2019 建筑逃生缓降器使用培训指南 3、DB22/T 370-2014 建筑逃生缓降器设置技术规范 4、 ASTM E2484-08(2015 多层建筑外部疏散缓降器的标准规范 5、GB 21976.2-2012 建筑火灾逃生避难器材.第2部分:逃生缓降器 6、 ASTM E2484-06 超高层建筑物外部疏散缓降器的标准规范 7、 GB/T 38230-2019 坠落防护 缓降装置 8、GB/T 24538-2009 坠落防护 缓冲器 缓降器检测流程 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; 以上是有关缓降器检测的相关介绍,复达检测中心将会为您提供完备的检测方案,CMA资质认证机构, 能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。