

交通防撞设施检测机构

产品名称	交通防撞设施检测机构
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

防冲撞设施是一类用于预防交通事故和其他意外碰撞的设备或结构，通常用于道路、停车场、建筑物和工业设施中。

交通防撞设施检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

交通防撞设施检测范围

防撞灯、防撞桶、防撞墩、防撞杆、防撞护栏、护栏、护栏网、交通警示灯、道路减速设备、铁马、水马、防护栏、警示柱、挡轮杆、停车场设施、定位器、车位锁、车轮锁、车位划线、道路划线、爆闪灯、防撞杆、防撞桶、反光衣、警示服、警示牌等。

交通防撞设施检测项目

外观质量、规格尺寸、断面尺寸检测、抗冲击性能测试、防腐蚀性能检测、强度测试、耐蚀性、耐磨性、抗冲击强度、撞击模拟试验、规格尺寸、拉力强度、弹性模量、压缩强度、抗拉强度、耐候性、老化试验、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）

交通防撞设施检测标准（部分）

1、GA/T 416-2003 道路交通防撞墩

- 2、 BZ(轨道交通) 系列12-2011 轨道交通 防水工程施工质量验收标准
- 3、 SAE ARP4102/10B-2019 交通显示和防撞系统
- 4、 PD 6634-6-1999 车辆约束系统.路沿防撞设施.撞击衰减装置
- 5、 T/CCTAS 45-2022 公路防撞缓冲设施技术规范
- 6、 GB/T 28650-2012 公路防撞桶
- 7、 DB33/T 888-2013 旋转式防撞护栏设置规范
- 8、 DB14/T 2676-2023 钢筋混凝土防撞护栏滑模施工技术规程

交通防撞设施检测流程

- 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检测机构，具有CMA、CNAS等资质、交通防撞设施检测服务面向全国，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。