

低烟无卤线缆检测机构

产品名称	低烟无卤线缆检测机构
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

低烟无卤电线是指电线的绝缘层材料卤素物质，在燃烧的情况下，不释放含卤气体，烟雾浓度低，参照标准为JB/T 10491-2004、型号有WDZ-BYJ、WDZ-RYJ等，国内已有大量生产厂家具备生产能力。

低烟无卤线缆检测项目

外观质量、规格尺寸、厚度、绝缘电气强度、绝缘剥离力、工作电容、屏蔽铝带电气连续性、绝缘低温卷绕试验、导体接头处的抗拉强度、电容不平衡、护套热收缩率、近端串音衰减、氧指数、浸热水、烟密度、空气烘箱热老化、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）

低烟无卤线缆检测范围

热塑性无卤低烟阻燃电缆料、B1级无卤低烟阻燃电线电缆、无卤低烟阻燃低毒聚烯烃电缆料、安防用无卤低烟屏蔽软电缆、船用低烟无卤电缆等。

低烟无卤线缆检测标准（部分）

- 1、DLA DSCC-DWG-91016 REV A VALID-2001 (扁平无防护)(圆线导体)低烟无卤电缆
- 2、DLA DESC-DWG-91016-1991 (扁平无防护)(圆线导体)低烟无卤电缆
- 3、GB/T 32129-2015 电线电缆用无卤低烟阻燃电缆料

- 4、 T/GDWCA 0082-2022 B1级无卤低烟阻燃、耐火电线电缆总则
- 5、 T/FSS 38-2022 佛山标准 额定电压450/750 V及以下交联聚烯烃绝缘无卤低烟电线电缆
- 6、 JB/T 10707-2007 热塑性无卤低烟阻燃电缆料
- 7、 T/SHPTA 008-2021 无卤低烟阻燃低毒聚烯烃电缆料
- 8、 T/ZZB 2804-2022 安防用无卤低烟屏蔽软电缆
- 9、 NAVY MIL-DTL-24643 C SUPP 1-2009 船用低烟无卤电缆一般规范

低烟无卤线缆检测流程

- 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，低烟无卤线缆检测服务面向全国，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。