

交联型氟树脂涂料检测机构

产品名称	交联型氟树脂涂料检测机构
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

交联型氟树脂涂料是一种高性能的涂料,具有优异的耐候性、耐化学腐蚀性、耐磨损性和耐高温性能。

交联型氟树脂涂料检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

交联型氟树脂涂料检测范围

交联型氟树脂涂料、可交联型粉末氟碳涂料树脂、水性氟树脂涂料、热熔型氟树脂涂料等。

交联型氟树脂涂料检测项目

成分分析、配方分析、在容器中的状态、细度、不挥发物含量、基料中的氟含量、干燥时间、遮盖率、涂膜外观、光泽、铅笔硬度、耐冲击性能、划格试验、附着力、弯曲试验、耐酸性能、耐碱性能、耐水性能、耐湿冷热循环性能、耐沾污性能、耐湿热性能、耐盐雾性能、耐人工气候老化性能、自然气候暴露、稠度检测、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）

交联型氟树脂涂料检测标准（部分）

- 1、HG/T 3792-2014 交联型氟树脂涂料
- 2、HG/T 3792-2005 交联型氟树脂涂料

- 3、 T/CSTM 00322-2021 交联型氟树脂涂料基料中氟含量的测定 离子色谱法
- 4、 T/FSI 057-2020 可交联型粉末氟碳涂料树脂
- 5、 HG/T 3793-2019 热熔型氟树脂（PVDF）涂料
- 6、 HG/T 3793-2005 热熔型氟树脂(PVDF)涂料
- 7、 HG/T 4104-2019 水性氟树脂涂料

交联型氟树脂涂料检测流程

- 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，交联型氟树脂涂料检测服务面向全国、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。