

# 紫外光固化涂料检测机构

产品名称	紫外光固化涂料检测机构
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

UV固化涂料是一种绿色环保型涂料，它完全符合“4E”原则，含挥发组分较少，污染小，\*吸引研究人员和开发商的是UV固化涂料能减少原材料消耗，有利于降低经济成本。

### 紫外光固化涂料检测范围

光纤用紫外光固化涂料、木地板用紫外光固化涂料、紫外光固化粉末涂料、uv紫外光固化涂料、水性紫外光固化涂料、紫外光固化陶瓷涂料、紫外光固化聚酰亚胺涂料等。

### 紫外光固化涂料检测项目

成分检测、固化度、元素分析、厚度、粘度、耐水性、挥发物含量、耐磨性测试、光谱测试、抗氧化剂测试、毒性测试、阻燃性测试、涂膜性能测试、氧阻聚效应测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

紫外光固化涂料检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 紫外光固化涂料检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 0427-2018 水性紫外光固化涂料
- 2、 GJB 2148A-2011 光纤用紫外光固化涂料规范

- 3、 LY/T 2710-2016 木地板用紫外光固化涂料
- 4、 GJB 2148-1994 光纤用紫外光固化涂料规范
- 5、 LY/T 3231-2020 室内木制品用水性紫外光固化涂料
- 6、 GB/T 33374-2016 紫外光固化涂料 挥发物含量的测定
- 7、 GB/T 33327-2016 紫外光固化涂料 贮存稳定性的评定
- 8、 GB/T 35241-2017 木质制品用紫外光固化涂料挥发物含量的检测方法
- 9、 SJ/T 11475-2014 紫外光固化光纤涂料

#### 紫外光固化涂料检测流程

- 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；

以上是有关紫外光固化涂料检测的相关介绍、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。