

荧光粉性能检测机构

产品名称	荧光粉性能检测机构
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

荧光粉，俗称夜光粉，通常分为光致储能夜光粉和带有放射性的夜光粉两类。光致储能夜光粉是荧光粉在受到自然光、日光灯光、紫外光等照射后，把光能储存起来，在停止光照射后，再缓慢地以荧光的方式释放出来，所以在夜间或者黑暗处，仍能看到发光。

检测范围：稀土三基色荧光粉、卤磷酸钙荧光粉、高压汞灯用荧光粉、紫外光源用荧光粉、低压汞灯用荧光粉、荧光灯用荧光粉、面膜荧光粉、卫生巾荧光粉、护肤品荧光粉、纸巾荧光粉、尿不湿荧光粉、衣服荧光粉、化妆品荧光粉等。

检测项目：成分检测、含量检测、有害物质检测、光谱性能检测、相对亮度检测、色品检测、热稳定性检测、pH值检测、电导率检测、金属元素检测、老化测试、安全性检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 24981.2-2020 稀土长余辉荧光粉试验方法 第2部分：余辉亮度的测定
- 2、GB/T 24982-2020 白光LED用石榴石结构铝酸盐系列荧光粉
- 3、GB/T 24981.1-2020 稀土长余辉荧光粉试验方法 第1部分：发射主峰和色品坐标的测定

- 4、GB/T 24980-2020 稀土长余辉荧光粉
- 5、GB/T 39492-2020 白光LED用荧光粉量子效率测试方法
- 6、GB/T 31969-2015 灯用稀土三基色荧光粉试验方法 荧光粉二次特性的测定
- 7、GB/T 5838.41-2015 荧光粉 第4-1部分:黑白显示管用荧光粉
- 8、GB/T 5838.1-2015 荧光粉 第1部分:术语
- 9、GB/T 5838.43-2015 荧光粉 第4-3部分:示波管和显示管用荧光粉

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关荧光粉检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。