

平行光管检测机构

产品名称	平行光管检测机构
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

平行光管检测标准（部分）

- 1、JB/T 7399-1994平行光管
- 2、WJ 1068-2004平行光管系列
- 3、KS B 5242-2001(2022光学平行线
- 4、NF S10-048*NF ISO 19962:2019光学和光子学平面平行光学元件集成散射的光谱测量方法
- 5、ISO 19962:2019光学和光子学.平面平行光学元件集成散射的光谱测量方法
- 6、BS ISO 19962:2019光学和光子学平面平行光学元件积分散射的光谱测量方法
- 7、NF ISO 15368:2021光学和光子学-平面反射率和平面平行元件透射率的测量
- 8、KS B ISO 15368:2006光学和光学仪器.平面表面反射率和平面平行元件投射率的测量

平行光管主要是用来产生平行光束的光学仪器，是装校调整光学仪器的重要工具，也是光学量度仪器中的重要组成部分。

平行光管检测范围

红外平行光管、激光平行光管、光学平行光管、准直平行光管、反射平行光管、广角平行光管、卡式平行光管等。

平行光管检测项目

外观质量、规格尺寸、冷热冲击试验、激光能量、光斑质量、稳定性、扭力测试、推拉力测试、电气连接和机械固定、防电击保护测试、爬电距离和电气间隙、防火阻燃测试、放电测试、保护装置测试、稳定性测试、可接触性测试、开关测试、异常操作和故障条件测试、潮湿处理、接地电阻、寿命、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）

平行光管检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。平行光管检测服务面向全国，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、西安等地区均设有分部。