

# 光电性能测试 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	光电性能测试 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

光电性能测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供光电性能测试服务，工程师一对一沟通，确认光电性能测试方案后安排实验室进行检测。关于光电性能测试标准及项目内容如下。

测试周期：7-15个工作日

光电性能测试范围

红外探测器，液晶电视，硅基薄膜，钙钛矿太阳能电池，LED芯片，光敏传感器，光纤照明，手机翻盖组件，OLED器件，复合薄膜，薄膜电极等。

测试项目：光电性能测试

光电性能测试标准

GB/T 12079-2012 X射线管光电性能测试方法

JB/T 5531-2007 静电复印硒鼓 光电性能测量方法

JB/T 5531-1991 静电复印硒鼓光电性能.测量方法

QB/T 2515-2001 金属卢化物灯光电性能测试方法

GB 15766.1-2008 道路机动车辆灯泡.尺寸、光电性能要求

GB 15766.1-2000 道路机动车辆灯丝灯泡 尺寸、光电性能要求

GB/T 12079-1989 X射线管光电性能测试方法

JJF 1622-2017 太阳能电池校准规范：光电性能

GB/T 28892-2012 表面化学分析.X射线光电子能谱.选择仪器性能参数的表述

GB/T 41310-2022 视觉模组光电性能的图像式检测方法

GB/T 15766.1-2008 道路机动车辆灯泡 尺寸、光电性能要求