

LED灯IEC62778蓝光危害测试我更懂价格更合适

产品名称	LED灯IEC62778蓝光危害测试我更懂价格更合适
公司名称	深圳九方检测有限公司
价格	2111.00/1
规格参数	
公司地址	光明新区公明街道上村社区长春路218号601
联系电话	15816898350

产品详情

CE认证检测关键新项目

CE检测分EMC电磁兼容测试检测 LVD电气安全检测

EMC= E M I E M S EMF

E M I (干扰信号) 可分成 :

- 1 .辐射源 (Radiation):室内空间辐射源(Chamber)/输出功率辐射源(Clamp)/对外开放场所检测(Open site)
- 2 .传输(Conduction)
- 3 .开关电源谐波电流(Harmonic)
- 4 .工作电压闪动(Flicker)

EMS(电磁感应耐受性) 可分成 :

- 1.ESD (耐静电感应辐射源检测)
- 2.EFT (耐单脉冲杂讯检测)
- 3.SURGE (耐遭雷击检测)
- 4.RS (耐频射辐射源检测)
- 5.CS (耐频射传输检测)

6.Magnetic Field (耐开关电源频率电磁场检测)

7.DIP (耐工作电压变化检测)

8.耐对ac开关电源键入的低频导电率影响

9.耐dc至150KHz持续的导电率影响

EMF(低频电磁场).

1:检测规范为EN62493.

LVD电气安全检测

键入(输出功率,电流量,功率因数等)

一切正常升温

机械设备检测

恒温恒湿设备(潮态)

防止触电

电气设备抗压强度

接地线电阻

接地电阻

原材料阻燃等级

出现异常检测:短路故障检测,出现异常升温等

之上是EMC和LVD的基本测试报告,技术工程师会依据您商品的具体情况和必须开展相对的新项目检测。

24 双端LED更换型led灯管 1 标示 040903 双端LED更换型led灯管安全性规定

IEC 62776: 2014

EN 62776: 2015 5 只测G5, G13

2 交换性 040903 双端LED更换型led灯管安全性规定

EN 62776: 2015 6

3 Pin的安全性 040903 双端LED更换型led灯管安全性规定

Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd

深圳市立讯检测股权有限责任公司

(我国合格评定国家认可委员会认同试验室CNASNO.L4595ilac.MRA资质证书CMA资质证书)

咨询电话：(15816898350 15768775480)

QQ 热线电话: (2355957594)

联系人：蔡泽明

详细地址: 深圳深圳宝安区深圳宝安大路顺通路星源科技园区（总公司试验室）