

照明产品相关测试

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 照明产品相关测试 |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 13352906691 13352906691 |

产品详情

1.CEC流程：于2005年12月30日美国加利福尼亚州能源委员会(California Energy Commission)依法实施的电器能效法规(Appliance Efficiency Regulation)。

该法规实施的目的是为了节约能源，提高用电产品的效率，减少温室效应和气体排放。

2.LM-79测试：包括空间光强分布测试、空间颜色分布测试、IESfile、光束角、空间等照度曲线、环带光通量等。

3.ERP测试：(EU)No.2019/2020

4.灯和灯系统的光生物安全(IEC/EN62471)测试，适用于所有的灯和灯系统，包括LEDs、白炽灯泡、荧光灯、气体放电灯、电弧灯等其他灯和灯具。

5.LED 照明产品性能要求(IEC 62612 , IEC 60969)

6，沙特能效(SASO 2870,SASO 2902)

随着世界经济的增长，目前全球能源日渐紧缺，全球各国不断推出一系列的法规及节能计划、美国加州能效(CEC)、欧洲能效(ERP)等，企业产品如果获得相应的能效流程，在欧美市场上将深受消费者的亲睐，市场前景广阔。