

# 灯具安规检测 质检报告测试

产品名称	灯具安规检测 质检报告测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

### 灯具检测

检测范围	检测标准	重点项目
光电性能	IES LM-79、CIE No. 13.3 、ANSI C78.377 、ANSI C82.772002	色温、色度坐标、显色指数、 功率因数、光输出、发光效率 、空间颜色分布、发光光强分 布
LED灯寿命维持	IES LM-80-08	6000H(如果灯珠有IES LM -80测试报告，可以不用做此 测试)
安全	UL1310、UL1598、UL1993 、UL153、UL8750	安规
电磁干扰	FCC CFR Title 47 Part 15	FCC
其他要求	ANSI C78.5、ANSI C79.1 、CIE No. 18.2 、ANSI C78.20 、ANSI C62.41	环境温度、快速循环应力测 试、瞬态保护、噪音、最 低工作温度、允许的灯头、L ED工作频率、工作电压、最 大灯直径、最大总长度

# 半导体照明检测

## 相关仪器

导体、半导体、照明、灯光、灯具、光学、路灯	光色电综合测试系统、卧式大型分布光度计、整灯热管理分析系统、亮度计、宽带示波器、逻辑分析仪、频谱分析仪、恒温恒湿箱以及高低温交变湿热试验箱等仪器设备	GB/T 33720、GB/T 35269、GB/T 35255、GB/T 9468、GB/T 22907、GB/T 24824、GB/T 24908、IES LM-79-08、IES LM-82-12、IEC/PAS 62717 ed1.0(2011-04)、CSA016、GB/T 35269-2017、GB 7000.1、GB/T 17743、EN 55015、GB/T 18595、GB/T 17625.1、GB/T 17625.2、EN/IEC 61347-1、GB/T 24824、GB/T 24908、GB/T 33720、GB/T 2423.1、GB/T 2423.2、GB/T 2423.3、GB/T 2423.4、GB/T 2423.34、GB/T 2423.50、GB 7000.1、TB/T 3085.1、TB/T 3085.2、TB/T 3085.3 CSA020、GB/T 33720-2017、GB/T 5700、GB / T 5699-2017、TCECS 462-2017、JESD51
(1) 光、电、热性能及接口测试：温升试验及热分布等		
(2) 电磁兼容：传导骚扰、磁感应电流辐射、谐波电流、静电放电、浪涌、振铃波抗扰度		
(3) 安规测试：电气参数、介电强度、绝缘电阻、泄露电流、防触电结构检查、接地规定和导通电阻、爬电距离与电气间隙、球压试验、温升试验		
(4) 环境及可靠性：高温、低温、温度冲击、恒定湿热、交变湿热、盐雾、振动		
(5) 材料鉴定及照明工程验收：LED灯具光源的封装、芯片、电源及控制器鉴定。室内外照明亮度、照度测试及模拟；建筑物室内照度、采光测试及分析评价		