

灯具质检报告检测标准是什么？

产品名称	灯具质检报告检测标准是什么？
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

通用灯具包含吸顶灯、吊灯、壁灯等等产品，这类产品广泛应用于各类场合，因此也是国家抽查中的重点产品之一，为了避免产品销售或者使用就需要按照国家标准进行灯具检测，通用灯具产品质量检测报告的检测标准有哪些呢。

灯具质量检测报告标准

灯具检验依据检验项目检验方法

走线槽GB 7000.1-2015

带有不可替换光源的灯具GB 7000.1-2015

带有非用户替换光源的灯具GB 7000.1-2015

视网膜蓝光危害GB 7000.1-2015

外部接线和内部接线GB 7000.1-2015

外部接线截面积GB 7000.1-2015

防触电保护GB 7000.1-2015

耐久性试验GB 7000.1-2015

耐热GB 7000.1-2015

骚扰电压（电源端子）GB/T 17743-2007

辐射电磁骚扰 (30MHz ~ 300MHz) GB/T 17743-2017

谐波电流限值GB 17625.1-2012

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

灯具质量检测依据标准

- 1、GB 7000.1-2015 灯具 第1部分：一般要求与试验
- 2、GB 7000.201-2008 灯具 第2-1部分：特殊要求固定式通用灯具
- 3、GB/T 17743-2007 电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法
- 4、GB/T 17743-2017 电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法
- 5、GB 17625.1-2012 电磁兼容 限值 谐波电流发射限值（设备每相输入电流 ≤16A）

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求。