

灯具GB7000认证 本部分为GB7000系列灯具国家标准的一个部分

产品名称	灯具GB7000认证 本部分为GB7000系列灯具国家标准的一个部分
公司名称	深圳市倍达检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址）
联系电话	0755-23244807 18928486196

产品详情

小夜灯造型千变万化，材质包括陶瓷，木艺，铁艺，亚克力，金属等材质。小夜灯灯光柔和，在茫茫黑暗中，起到指引照明的作用。同时小夜灯品种丰富，可选性强，具有装修，点缀的家居功效。

小夜灯上电商平台是需要第三方实验室提供的CNAS和CMA质量检测报告。

小夜灯GB7000检测标准：

GB7000.1 灯具 第1部分:一般要求与试验

GB7000.2 灯具 第2-22部分:特殊要求 应急照明灯具

GB17625.1 电磁兼容限值谐波电流发射限值(设备每相输入电流 16A)

GB17625.2 电磁兼容 限值对每相额定电流 16A且无条件接入的设备在公用低压供电

GB17743 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

GB/T18595 一般照明用设备电磁兼容抗扰度要求

小夜灯质量检测报告检测周期：5个工作日

小夜灯质量检测报告准备资料：样机，申请表，说明书

灯具质检报告：灯具GB7000认证

本部分为GB7000系列灯具国家标准的一个部分，GB7000系列现有19个部分,本部分是GB7000系列的第9部分。

本部分替代GB7000 . 9—1998《灯串安全要求》。

本部分规定了电源电压不超过250V、用于室内或室外的、串联或并联以及串并联白炽灯组合的灯串的安全要求。

本部分应与GB7000 . 1《灯具 第1部分：一般要求与试验》一起使用。本部分与GB7000 . 9—1998

主要技术差异如下：

- 标准的适用范围中增加了串并联灯串（1）。
- 补充了标记的要求（5 . 1 , 5 . 2）。
- 对使用非标准灯的灯串，规定灯被看作是灯串的一部分进行试验（6 . 1）。
- 对可更换的插入式灯和不可更换灯插入和拔出的机械力做出具体规定（6 . 13）。
- 对带有灯控制装置的灯串，规定控制器应符合GB19510 . 12的规定（6 . 16）。
- 对功率小于50 W 的 类灯串的导线截面积补充了规定（10 . 1）