

# 智能水杯FCC认证费用

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 智能水杯FCC认证费用                           |
| 公司名称 | 深圳市电检科技有限公司                           |
| 价格   | 1000.00/份                             |
| 规格参数 | 时间:快<br>价格:优<br>服务范围:全球               |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号<br>大王山彩虹居A508 |
| 联系电话 | 13058088658                           |

## 产品详情

### 智能水杯FCC认证费用

严格保密：公司对客户的信息进行严格保密，不会泄露任何与CE认证相关的信息。

### 跌落测试

目前，欧盟针对灯具产品也提出了EMF的要求，CEN已发布EN 62493: 2010 - Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields。将来，灯具产品在申请CE/GS/Bauart Geprüft认证时必须评估EN 62493。

### EN62493标准涉及的相关产品

用于照明为目的,具有产生和分配光的基本功能,并打算连接到低压供电网络上或者用电池工作的所有室内和室外照明设备；亦即，步进电机的驱动脉冲波连续自动扫频，每次记录频率分析的结果用三维表示。Y(倾斜)轴表示步进电机脉冲频率，X(横)轴表示振动频率，Z(纵)轴表示振动加速度。由此可以看出，何处的驱动脉冲，频率多少时，会产生的振动大小，一目了然，易于分析振动结果。根上振动分析图，从振动大的地方看到，驱动脉冲的基波频率造成振动成分，且出现的振动点为其偶次谐波，180pps附近的振动为振动加速度与转子及其负载系统的自然频率的共振。

一般照明设备指所有工业，住宅，公共场所和街道照明设备；主要功能之一是照明的多功能设备的照明部分

EN62493标准排外的产品

器和机场使用的照明设备；道路机动车辆的照明设备（除公共交通工具乘客车厢内的照明设备外）；

农用照明设备；船上照明设备；复印机，投影仪照明设备；在其它IEC标准中有明确EMF要求的各类；

所有的照明设备的内置零件不在本标准之列，例如：内置电子变压器,内置电子镇流器...

智能水杯FCC认证费用