

检验检测报告



报告编号：中为检字第 2503130130101 号

产品名称：挂颈式 LED 检查灯

产品型号：04

商标/品牌：/

申请公司：南京亚萌智能科技有限公司

检测类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



深圳市中为检验技术有限公司
检验检测报告

产品名称	挂颈式 LED 检查灯	产品型号	04
委托单位名称	南京亚萌智能科技有限公司	委托单位地址	南京市六合区龙池街道康正路 8 号
生产单位名称	南京亚萌智能科技有限公司	生产单位地址	南京市六合区龙池街道康正路 8 号
来样方式	委托方送样	到样时间	2025 年 03 月 13 日
样品数量	1 件	检测时间	2025 年 03 月 19 日
样品状态说明	样品规格: 适配器(型号: GAT-0501000U)输入: 100-240V~ 50/60Hz 0.4A 输入: 5V $\overline{\text{---}}$ 1A 产品额定充电输入: 5V $\overline{\text{---}}$ 1A (使用专用适配器进行充电) 所检产品外观完好, 状态正常, 适宜检验。		
检验地点	深圳市龙岗区横岗街道横岗社区力嘉路 109 号 1A106		
检验依据	GB 4943.1-2022 《音视频、信息技术和通信技术设备 第 1 部分安全要求》		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	指定项目, 详见后续页面。		
检验结论	所检测项目符合判定依据的要求。  签发日期: 2025 年 03 月 21 日		
可能的检验情况判定适用说明	P: 测试样品符合标准要求。 N: 该试验项目不适用于样品。 F: 测试样品不符合标准要求。		
备注	附加型号 JG01-09 与主测型号的电气安全结构、关键器件、使用环境条件一致。本次测试 仅在主测型号 04 上进行。		

编制: 田国海

审核: 陈一东

批准: 赵反冲

样品描述及说明

1. 电击防护类型：I类[] II类[] III类[] 其他[]

2. 与电源连接的方式：

不打算永久性连接到固定布线：

----装有一个插头的电源软线[]

----由适配器供电[]

----Type-C 输入插口为电池充电[]

----器具由电池供电[]

打算永久性连接到固定布线：

----连接固定布线电缆的一组接线端子[]

----连接柔性软线的一组接线端子[]

----一组电源引线[]

----连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖[]

III类器具

----由电源适配器为电池充电[]

----由直流输入供电[]

----由电池供电,带有输入接口,可为电池充电[]

----装有直接插入输出插座的插脚为电池充电[]

挂颈式 LED 检查灯

产品型号：04

执行标准：GB 4943.1-2022

中国制造

制造商：南京亚萌智能科技有限公司

产品铭牌样式