



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L15898

检验检测报告



报告编号：中为检字第 230718004 号

产品名称：异味宝

产品型号：LI---66

申请公司：浙江玉环市科源电子商务商行

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	异味宝	产品型号	LI---66
委托单位名称	浙江玉环市科源电子商务商行	委托单位地址	浙江省玉环市沙门镇桐林村 146 号
生产单位名称	科源电子商务商行	生产单位地址	浙江省玉环市沙门镇桐林村 146 号
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 件	检测时间	2023 年 07 月 19 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：220V~ 50Hz 1W 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 4943.1-2011 《信息技术设备安全 第 1 部分：通用要求》		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	安全要求，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：2023 年 07 月 20 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	商标：科源（由委托商提供）		

编制：陈喆

审核：陆祖年

李反中

样品描述及说明

1. 电击防护类型： 类[] 类[] 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[]
- 直插式插头[]
- 由适配器连接[]

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[]

类器具；

- 由电源适配器供电[]
- 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[]
- 电池供电[]



产品铭牌样式