



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 230713009 号

产品名称：空调帽控制板

产品型号：/

申请公司：反熵科技（深圳）有限公司

检验类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



未经允许不得部分复制本报告，避免引起歧义解读。本报告可通过以下方式进行查询核实。


电话：0755-28680489

邮箱：admin@ctnt-cert.com

网址：www.ctnt-cert.com

# 深圳市中为检验技术有限公司

## 检验检测报告

产品名称	空调帽控制板	产品型号	/
委托单位名称	反熵科技（深圳）有限公司	委托单位地址	深圳市龙华区龙华街道民清路 48 号油松商务大厦 2201 室
生产单位名称	反熵科技（深圳）有限公司	生产单位地址	深圳市龙华区龙华街道民清路 48 号油松商务大厦 2201 室
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 18 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：5V $\overline{\text{~}}$ 1A 电池输出：3.7V $\overline{\text{~}}$ 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 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 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	所检项目符合标准要求，详见报告后续页面。  <div style="text-align: right;">                  签发日期：2023 年 07 月 19 日             </div>		
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	--		

编制：周裕磊

审核：陆祖年

批准：赵反中

### 样品描述及说明

1. 器具类型：便携式[  ] 驻立式[  ] 固定式[  ] 嵌入式[  ]
2. 电击防护类型：I类[  ] II类[  ] III类[  ]
3. 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[  ]
    - 由专用适配器供电[  ]
    - 由输入插口充电[  ]
    - 由 type-c 接口充电[  ]
  - 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[  ]

空调帽控制板  
 产品型号：/  
 额定输入：5V $\overline{\text{---}}$  1A  
 电池输出：3.7V $\overline{\text{---}}$   
 执行标准：GB 4706.1-2005

中国制造  
 反熵科技（深圳）有限公司  
 产品铭牌样式