|  |
| --- |
| **声光报警器103 测试报告** |
| **产品基本信息** |
| **产品名称** | 声光报警器 | **测试人** | 玉绍涛 | **产品图片** |
| **产品型号** | 103 | **测试时间** | 2025.06.3 |  |
| **生产厂家** |  | **项目编号** |  |
| **技术手册** |  |
| **通讯协议** |  |
| **上位机** |  |
| **产品测试需求与结果** |
| **编号** | **需求要点** | **测试方法** | **完成标准** | **实际结果** | **测试状态** | **完成时间** |
|  **1** | 告警/供电测试 | 接入12v正常告警 | 接入12v正常告警 | 仅支持12V上电告警 | 通过 | 2025.6.3 |
| **2** | 调音验证 | 调节旋钮，设置音量大小 | 音量大小随着旋钮变化 | 音量大小随着旋钮变化 | 通过 | 2025.6.3 |
| **4** | 电源反接测试 | 供电电源反接 | 反接3分钟后恢复可正常使用 | 运行正常 | 通过 | 2025.6.3 |
| **其他问题** |
|  |