

产品测试 - 任务 #4747

气象多要素百叶窗测试

2022-11-19 09:33 - 王慧

状态:	新建	开始日期:	2022-11-19
优先级:	普通	计划完成日期:	2022-11-21
指派给:	苏正成	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
品牌: 仁科 类型: 气象 四合一 (温度、湿度、PM2.5、PM10)			
1、通讯正常解析			
2、温湿度数据对比			

历史记录

#1 - 2022-11-19 09:38 - 卢丹群

- 指派给从卢丹群变更为苏正成

设备型号正确, 信息完整, 产品就绪, 要求21号完成测试

#2 - 2022-11-19 10:48 - 玉绍涛

- 文件 测试报告-RS-BYH-M-气象多要素百叶窗测试.xlsx 已添加

- 文件 485参数配置工具.exe 已添加

#3 - 2022-11-21 09:05 - 玉绍涛

刚通电时温度相差2 左右, 放置一夜, 温度相差1 左右

百叶箱:

温度: 23.5 湿度: 61.2

温度: 23.7 湿度: 66.5

自产温湿度:

温度: 24.4 湿度: 70.2

温度: 24.5 湿度: 67.8

#4 - 2022-11-22 10:37 - 卢丹群

产品已经收录统计、并备注温度偏差

#5 - 2022-11-25 10:19 - 玉绍涛

- 文件SM4682.rar 已添加

文件

信息确认表(硬件)-气象多要素百叶窗.docx	940 KB	2022-11-19	王慧
气象多要素百叶箱使用说明书.doc	814 KB	2022-11-19	王慧
测试报告-RS-BYH-M-气象多要素百叶窗测试.xlsx	4.53 MB	2022-11-19	玉绍涛
485参数配置工具.exe	532 KB	2022-11-19	玉绍涛
SM4682.rar	238 KB	2022-11-25	玉绍涛