

智慧机房 V2.0 - 功能 #968

任务 # 1009 (已发货): 20170622 整理关闭

功能 # 801 (完结): 内阻分析

功能 # 820 (完结): 2V蓄电池检测测试

功能 # 956 (完结): PCB设计

功能 # 957 (完结): 2V内阻检测模块打样测试

采集电流减小相同电池不同内阻线性化测试

2017-06-06 16:25 - 盘贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-06-06
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-06-06
指派给:	盘贵星	% 完成:	100%
类别:	硬件	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
测试方法：1、用自己制作的测量线进行香型画大致测试。2、测试范围0、8、18m ，进行三个节点的测试香型话评估。3、最大放电电流大小：50mA，满足行业采集电流要求。测量结果： 1、由于自己制作的线材有电阻，有一定偏差，测试结果总体满足线性化要求。2、减小电流后实现测量要求。			

历史记录

#1 - 2017-06-22 09:18 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结

文件

测试汇总1.xlsx	43.7 KB	2017-06-06	盘贵星
------------	---------	------------	-----