**至老曹**

你好。

关于SP485-DOARC项目, 请你测试“Project-DOARC-0330.hex”。

1. 有关 “%Vol”增加的功能：设置、测量、继电器、4-20输出、485输出等等

目前没法进入%Vol模式，更改模式后，不要返回测量界面，直接再次进入模式选择，窗口依旧显示DO，返回测量界面还是显示DO模式，

2）100%校准。

这相当于你给我的0330报文中“DOACR自动空气中校准”。

“CalibrationProcessLDO”界面里，3#和4#有数据变化，下面3个没有。

校准之前102.5%，校准后没变化，说明校准不成功，这个应该有错误报告，传感器

3#数据是根据测量类型而自动变化的：LDO-Satur-%Vol

这个我观察了，对的，自动变化，LDO和Satur，%vol没法进入，所以，没法测试

关于PHCond项目测试

1. 可以进入正确测量模式，Cond
2. 改变Cond和RES，所有的数据都是0.00，温度电导率或者温度电阻率，不能解析数据
3. 电导率数据格式，我记得应该是ABCD格式，我们之前的都是CDAB格式，请注意