

## 关于 E4 报警问题的解决步骤

E4 报警是溶氧报警，请检查溶氧设置和浮头探头。

步骤一： 确保溶氧的下限设置不能太高，当然测试出来的溶氧值低于溶氧下限设置时就出现 E4 报警。解决方法，合理设置溶氧下限。此步如果已经解决问题，第二，三不用做。

步骤二： 更换电解液，更换膜头，从新校准。此步如果已经解决问题，第三不用做。

步骤三： 保养一下溶氧探头，用细砂纸打磨一下溶氧探头的顶部金属和腰部金属，让这两个地方的金属都是有明显的金属光泽。

以上三步，相信能解决你的问题。