

## 银/氯化银和高纯锌双参比

用于海洋结构，两种参比之前可以互相校准，可以增加参比电极的可靠性。



参比电极种类	电极电位（相对饱和甘汞电极）V	电位稳定性V	备注
银/氯化银参比电极	+0.0015~0.0095	±0.005	电位测试在3.5% NaCl 溶液，25℃环境
高纯锌参比电极	-1.044~-1.014	±0.015	电位测试在3.5% NaCl 溶液，25℃环境