

## 国科 GK-ST11 海水 COD 原位分析仪

该仪器专业致力于海水 COD 的测量。基于海水国标法（GB17378.4），采用碱性高锰酸钾氧化-碘化钾还原体系和分光光度法实现，可集成到浮标、岸基站和调查船等平台使用，适用于大洋低浓度到入海排污口高浓度样品的测量。



测量范围	0 ~20 mg/L（可扩展）
测量时间	40 min
维护周期	> 60 天
通信接口	RS485/RS232 电压：12V DC
准确度	± 15%
精密度	10%

