

上海博取仪器有限公司

》 SHANG HAI BO QU INSTRUMENT CO.,LTD

专注水质监测仪器研发制造17年

CLG-2060DPD在线余氯分析仪

产品简介INTRODUCTION

本产品是由我司自主研发制造的DPD余氯在线分析仪。本仪器可以通过 RS485 (ModbusRTU协议) 与 PLC 等设备通讯，具有通讯迅速、数据准确等特点。本余氯分析仪可以在线自动检测水中的余氯浓度。采用可靠的国标 DPD 比色方法，自动加入试剂比色测量，适用于加氯消毒过程中和饮用水管网余氯浓度等场合监测。

技术参数SPECIFICATION

产品名称	DPD余氯在线分析仪
型号	CLG-2060DPD
测量范围	0-5.00mg/L
测量温度	0-50℃
显示屏/语言	7寸彩色液晶触摸屏/中文
精度	+5%测量值或±0.03 mg/L(ppm) (两者中的较大者)
输出方式	4-20mA和RS485输出
测量周期	2.5分钟
尺寸	450mm*520mm*250mm
材质	碳钢喷塑
水样流速	250mL/min~300mL/min
压力	1 Bar
进出水口	快插接头，进水2分管，出水/溢流3分管
数据存储	具有数据记录功能，用户可以查看两年的历史数据和校准数据，同时支持U盘导出。



DPD余氯在线分析仪

产品特点FEATURES

- 1) 宽电源输入，触摸屏设计。
- 2) DPD比色法，测量更精确、更稳定。
- 3) 自动测量和自动校准，分析周期2.5分钟。
- 4) 测量周期可选择：120秒~86400秒。
- 5) 可选择自动或手动模式。
- 6) 4-20mA和RS485输出。
- 7) 具有数据记录功能，用户可以查看历史数据和校准数据，同时支持U盘导出。

应用场景APPLICATION

可广泛应用于自来水厂、二次供水、游泳池、食品加工、医院、实验室等行业。

