

技术指标

技术指标	型号
	5B-2C
测定项目	COD
测定范围	10-2000mg/L(分段)
测定精度	COD=50mg/L, ≤±10% COD=300mg/L, ≤±5%
测定时间	20分钟
批处理量	4支水样
重复性	≤±5%
光源寿命	10万小时
光学稳定性	≤0.001A/5分钟
抗氯干扰	[Cl ⁻] < 1000mg/L无影响 [Cl ⁻] < 4000mg/L(可选)
比色方式	比色皿
存储数据	1000
曲线数量	99条
显示方式	液晶
通讯接口	RS232
供电方式	220V、车载电源

基本特点



野外检测



检测现场

便携一体型COD快速测定仪

5B-2C型

功能特点:

- (01) 准确测定各种水体中的化学需氧量(COD), 浓度直读;
- (02) 5B-2C型内存99条标准曲线可自行修订并保存;
- (03) 测定仪可根据标准样品自动计算并存储曲线, 无需手动操作;
- (04) 可精确存储1000个数据的详细信息(时间、参数、测定结果);
- (05) 打印当前数据和所有存储的历史数据;
- (06) 向计算机传输当前数据和所有存储的历史数据;
- (07) 消解功率随负载数量自动调整, 实现智能恒温控制;
- (08) 自动恒温、倒计时提醒, 定时时间可随意调节并保存;



微信服务号



微信订阅号

咨询服务热线: 400-686-5885