



### 技术指标

技术指标	型号	5B-2C(H)
测定项目		COD
测定范围		10-2500mg/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		9支水样
重复性		≤±5%
光源寿命		10万小时
光学稳定性		≤0.001A/10分钟
抗氯干扰		[Cl <sup>-</sup> ] < 1000mg/L无影响 [Cl <sup>-</sup> ] < 4000mg/L(可选)
比色方式		比色皿
存储数据		1000
曲线数量		60条
显示方式		液晶
通讯接口		RS232
供电方式		220V

### 基本特点

## 室内外两用型COD快速测定仪 5B-2C(H)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(H)型内存60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;



野外检测



室内检测



检测现场



数据打印



微信服务号



微信订阅号

咨询服务热线: 400-686-5885