

5B-6C型 (V8版) 为第八代四参数水质测定仪, 专门测定COD、氨氮、总磷、浊度四种参数, 是我公司针对污染源排放企业量身定制的一款高档检测仪器, 该仪器操作简单、准确度高、功能完善。



标准配置:

保护罩、专用反应管冷却槽(架)、专用比色皿架、专用定量加液器、专用反应管(密封、敞口)、打印纸

## 智能一体四参数水质测定仪 5B-6C型 (V8版)

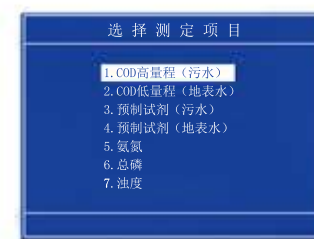
功能特点:

- (01) 同时测定化学需氧量(COD)、氨氮、总磷、浊度四个参数;
- (02) 比色系统、消解系统、定时系统集于一体;
- (03) 高清晰彩色液晶显示屏, 人性化操作提示, 使用更简单;
- (04) 具有智能数据分析曲线图表功能, 数据分析一目了然;
- (05) 大、小字体显示模式自由切换, 显示数据更清晰, 参数更详细;
- (06) 配备全透明进口耐热材料的保护罩, 充分保证实验的安全可靠;
- (07) 冷光源、窄带干涉、光源寿命达10万小时;
- (08) 消解孔上端附有航空隔热层保护, 有效防止烫伤;
- (09) 同时支持比色皿、比色管两种比色方式;
- (10) 彩色液晶、大屏显示、浓度直读, 中文显示界面、全中文键盘;

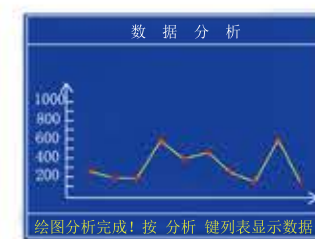
### 技术参数

测定项目	COD	氨氮	总磷	浊度
测定范围	5-5000mg/L(分段)	0.02-30mg/L(分段)	0.002-10mg/L(分段)	0.5-400NTU
测定精度	COD<50mg/L, ≤±10% COD>50mg/L, ≤±5%	≤±10%	≤±5%	≤±5%
最低检出限	0.1mg/L	0.01mg/L	0.001mg/L	0.1NTU
测定时间	20分钟	10~15分钟	35~50分钟	1分钟
批处理量	12支水样	20支水样	12支水样	不限
重复性	≤±5%	≤±5%	≤±5%	≤±5%
光源寿命	10万小时			
光学稳定	≤0.001A/10分钟			
抗氯干扰	[Cl <sup>-</sup> ] < 1000mg/L无影响 [Cl <sup>-</sup> ] < 10000mg/L(可选)	—	—	—
消解温度	165℃±0.5℃	—	120℃±0.5℃	—
消解时间	10分钟	—	30分钟	—
比色方式	比色管、比色皿	比色管、比色皿	比色管、比色皿	比色皿
存储数据	1.2万			
曲线数量	48条			
通讯接口	USB/红外(选配)			
显示方式	彩色液晶(分辨率 320 X 240)			
供电方式	220V交流电源			
定时开关	3个	3个	3个	—

### 基本特点



同时测定  
COD、氨氮、总磷、浊度



数据分析



USB、红外无线数据传输  
(可选)



详细参数界面



微信服务号



微信订阅号

咨询服务热线: 400-686-5885