

6B-100型COD速测仪氨氮COD总磷多参数水质速测仪

产品名称	6B-100型COD速测仪氨氮COD总磷多参数水质速测仪
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:CN 型号:6B-100
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

6b-100型cod速测仪

标准配置

反应器（12孔消解器）、冷却槽架、专用固体试剂、专用反应管数支、比色皿架、半自动加液器。

主要功能中文操作界面，大屏幕指引化菜单液晶显示。人为波长连续可选，是通用型三参数测定的首选。可直接测定cod、氨氮、总磷、浊度等指标。

防喷罩采用全透明耐热、耐酸碱材料，安全可靠。

室温~200 消解温度调节范围，兼容性更广。

智能定时，智能加热，延时保护，节省能耗。内存多条标准曲线可人为进行设定、修改和保存。可显示、打印和存储当前数据和历史数据。

可用国家标准样品进行曲线自动计算建立。中档可见光分光光度计功能。

技术参数1、控温范围：室温~200 。2、测定范围：cod:100 - 600mg/l(选择不同曲线)。 氨氮: 0.01 - 50mg/l(选择不同曲线)。 总磷: 0.01 - 10mg/l(选择不同曲线)。3、批处理样：9/12/20/25（根据要求选择）。

4、测定时间：cod：20分钟；总磷：50分钟。

5、消解时间：cod：10分钟；总磷：30分钟。

6、重现性： ±5%。

7、光学稳定性： $\pm 0.001a/10\text{min}$ 。

8、抗氯干扰：

$\{\text{Cl}^{-}\} < 1200\text{mg/l}$ ； $\{\text{Cl}^{-}\} < 12000\text{mg/l}$ 。9、测定误差： $\pm 5\%$ 。10、波长范围： $380\sim 870 \pm 1\text{nm}$ 。11、曲线数量：自带100条标准曲线。12、数据存储：2000个。

6b-1800型多参数水质速测仪

标准配置

反应器（12孔消解器）、冷却槽架、专用固体试剂、专用反应管数支、比色皿架、半自动加液器。

主要功能

中文操作界面，大屏幕指引化菜单液晶显示。

钨灯、氙灯****控制，延长氙灯寿命。

可直接测定cod、氨氮、总氮、总磷、氰化物等多项指标。

防喷罩采用全透明耐热、耐酸碱材料，安全可靠。

可用国家标准样品进行曲线自动计算建立。

具有自建测试和动力学测试兼具高档紫外光分光光度计功能。

浓度直读，当前数据和历史数据打印。

主要指标：

1、控温范围：室温 - 200 。

2、测定范围：cod: 3 - 6000mg/l(大于可稀释)。 氨氮:
0.01 - 50mg/l(大于可稀释)。 总氮:
0.01 - 20mg/l(大于可稀释)。 总磷: 0.01 - 10mg/l(大于可稀释)。

3、批处理样：12/20/25（根据要求选择）

4、抗氯干扰： $[\text{Cl}^{-}] < 1200\text{mg/l}$ ； $[\text{Cl}^{-}] < 12000\text{mg/l}$ 。

5、精确度：cod=20mg/l $v < 10\%$ ；cod=200mg/l $v < 4.3\%$

6、波长范围：190-1020 nm $\pm 1\text{nm}$ （多波长测试范围）

7、曲线数量：自带100条标准曲线

8、数据存储：2000个

本产品的加工定制是否，品牌是CN，型号是6B-100，测量范围是COD:100 - 600mg/L，测量对象是氨氮COD总磷，测量精度是说明，工作温度是室温~200（ ），尺寸是说明（mm），重量是说明（kg），适用范围是广泛