

XY-350D 多参数水质检测仪（无试剂款）

产品概述：

无试剂 COD 多参数水质检测仪，解决现在用户在化学试剂报备、购买、运输、使用、储存及排放等难题，采用先进的光谱技术，仪器操作简便，无需消解，一键读数，可同时测出水中 COD、TOC、BOD、TOD、浊度，降低用户使用成本，没有二次污染，绿色环保，可广泛应用于河道水、生活污水处理排放口、工业污水处理排放口、医院废水处理排放口检测。

技术参数：

充电电压	DC250V—6.0A				
波长驱动	全自动				
尺寸重量	510mm×310mm×190mm 9kg				
防水等级	仪器外壳密封时防水，内部不防水				
环境温度	25 ± 5℃				
环境湿度	≤85%				
测量参数信息					
序号	参数	量程	单位	重复性	示值误差
1	COD	0-1500	mg/L	≤±5%	±10%
2	浊度	0-20	NTU	≤±5%	±10%
3	TOC	0-790	mg/L	≤±5%	±10%
4	BOD	0-615	mg/L	≤±5%	±10%
5	TOD	0-2100	mg/L	≤±5%	±10%
分辨率	0.001 mg/L (/NTU)				

注意：以上测量数据为在标准环境下的测量结果。

产品特点：

- 1、平板电脑，触摸使用便捷；
- 2、波长自动切换，无需选择参数，一次性检测出所有检测参数的测量值；
- 3、无需手动设置检测量程，仪器将根据水样情况自动切换；
- 4、采用紫外光谱法测量，无需化学试剂；
- 5、测量快速，三分钟内出所有参数的检测结果；
- 6、读数精准，精确到小数点后三位；
- 7、RS232 接口，可打印检测结果；
- 8、可查看历史检测数据，能保存上万条数据。

