

# COD 水质在线分析仪 厂家直销

产品名称	COD 水质在线分析仪 厂家直销
公司名称	南京哈赛环保仪器有限公司
价格	35000.00/个
规格参数	品牌:锐泉 型号:RenQ-IV
公司地址	南京市栖霞区栖霞街道栖霞街60号1幢112室
联系电话	15195955629

## 产品详情

特点：

- 1、首次实现COD高、中、低三种量程在一台设备中的软件整合，更方便用户使用维护。
- 2、更为强大的数据处理功能，可以对生成历史测量自动绘制数据曲线。
- 3、采用国外进口的多通道选择取液装置，保证了测量的高重复性和准确性。
- 4、可以实现用户反控平台，用户在电脑上安装好设备控制软件（选购），便可以在电脑上对仪器进行控制测试。
- 5、具有打印功能，可以连接打印机（选购），及时打印所测量数据。
- 6、采用7寸触摸屏，以及简洁的操作界面，可达到用户易学、易操作、易维护。
- 7、超大的数据存储容量，实现了不低于5年的历史数据的保存（测量间隔为1次/2h）。极大的满足了客户的需求。
- 8、自动漏液报警功能，当出现试剂泄露时，仪器自动报警，提示用户进行维护。
- 9、定量采用信号自动识别功能，保证了测量的高准确性和重复性。
- 10、化学试剂维护简单化，便捷化，每月更换1次试剂，大大减少了用户的维护工作量。
- 11、预处理采用管路式，保证了水样的真实性，保证了取样不堵塞、易调节。
- 12、可以实现对含氯离子10000mg/L的COD准确测量，测量准确度在10%以内。

13、U盘一键升级，软件更新更轻松。

技术参数：

测试方法：重铬酸钾高温消解，比色测定

测试量程：0-1000mg/l(或0->1000mg/l)，可根据客户需要扩展量程

检测下限：10mg/L（校正曲线法）；

分辨率：< 1mg/L

准确度：> 100mg/L: < 10%FS读数；< 100mg/L: < ± 6mg/L

重现性：> 100mg/L: < 5%FS读数；< 100mg/L: < ± 5mg/L

消解时间：10min,可以任意调整

监测模式：连续测量、定时测量、手动任意测量

校正间隔：任意设定

清洗间隔：任意设定

用户保养：保养间隔>6个月，次约30min

试剂消耗：少于3个月（试剂和标准液） 自检系统：自我监测泄漏；仪器状态自我诊断

模拟输出：1路0/4---20mA模拟输出 继电器控制：2路24V 1A继电器高低点控制（可定义仪器状态）

数据通讯：RS485或RS232 显示屏幕：7寸彩色液晶显示屏，分辨率800\*480

数据存储：可以保存5年以上数据（测量间隔为1次/2h）

样品PH：1~12

消解温度：165 ° C

工作温度：+5 ~ +50 ° C

电源：220 ± 10% VAC；50-60Hz

功耗：约100 VA

尺寸：1300mm × 500mm × 300mm