

COD水质连续自动监测仪

产品名称	COD水质连续自动监测仪
公司名称	北京普析通用仪器有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:普析 型号:TW-6000型
公司地址	北京市平谷区平三路3号
联系电话	01069910000 18001075272

产品详情

品牌	普析	型号	TW-6000型
测量范围	-	测量对象	河流、湖泊、水库等地表水和工业废水、污水处理厂的水质管理
测量精度	± 10%	工作温度	- ()
尺寸	600 × 600 × 1660 (mm)	重量	- (kg)
适用范围	该仪器适用于河流、湖泊、水库等地表水和工业废水、污水处理厂的水质管理、排水处理工程的运行管理等场合		

cod水质连续自动监测仪型号：tw-6000型 参考价格：面议 产地：北京

该仪器适用于河流、湖泊、水库等地表水和工业废水、污水处理厂的水质管理、排水处理工程的运行管理等场合，能连续自动检测水体中的codcr指标，配合采用系统能得到水样的cod的排水总量，并可将测量结果通过网络、通讯线等方式传送到指定位置。

应用范围

- n.采用进口电器部件和零件，使仪器具有极强的可靠性；
- n系统采用模块化设计，便于扩充不同的测量单元；维修十分方便；
- n可远程采集测量数据，修改测量周期等系统参数，并具有远程报警功能；
- n试剂计量更精确、效率更高，避免了泵管易老化、寿命短的弱点；

n解决了堵塞、滞后及代表性不强的弱点；

n完善的保护装置，意外掉电数据和工作参数不会丢失；

n与国际的方法对比具有良好的一致性，具有省时、节约试剂、操作方便等优点。

技术指标

n测量原理:重铬酸钾法光度比色法；

n测量范围:流域监测：10 ~ 1000mg/l|污水监测：10 ~ 3500mg/l；

n测量准确度: $\pm 10\%$ ；

n测量重复性: 5%；

n响应时间: 30min；

n测量周期: $30\text{min} < t < 5999\text{min}$ ；

n电源及功耗: 220v 50hz; $< 200\text{w}$ ；

n外形尺寸: 600 × 600 × 1660mm(长 × 宽 × 高)。