

SQ-C132A型智能COD测定仪，双波长

产品名称	SQ-C132A型智能COD测定仪，双波长
公司名称	广州尚清环保科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:尚清环科 型号:SQ-C132A 测量范围: 3-9999mg/L 分段
公司地址	广州市天河区儒林大街后园路38号106房A76(仅限办公)
联系电话	020-29881461 13929572349

产品详情

简单介绍：

根据国家最新标准《快速消解分光光度法(HJ/T 399-2007)》设计制造而开发的一款实用型仪器，具有快速，直观，浓度直读，微电脑控制技术等特点，适用于地表水、地下、生活污水和工业废水中化学需氧量（COD）的测定。

产品特性：

采用进口光源，窄带干涉、光源寿命达10万小时

主机及消解器均采用大屏幕 LCD液晶显示，显示时间，日期

999组数据储存功能，数据打印功能

可储存20条标准工作曲线，可以自行标定校准

消解器防护罩采用全透明耐热材料，保证实验安靠全可。

智能PID温度控制技术，加热均匀，加热时间快速

消解器适用于COD、总磷、总氮等项目消解。

消解器温度可根据用户样品需求灵活设定。

温度自动控制，防超温保护系统，显示当前温度，设定温度，时间。

主要技术指标

测量范围	COD 3-9999mg/L 分段
单波长	610nm 420 nm
解析度	0.000 mg/L
测定精度	± 5%
光源寿命	10万小时
光学稳定性	0.001A/20分钟
重复性	± 3%
抗氯干扰	[Cl-]2000mg/L无影响 （高氯试剂选配）
消解数量	可同时消解16、25（选配）个样品，消解孔径16mm
消解温度	165
温控精度	± 0.3
时间设定	10分钟（或0-9999min任意设定）当定时结束时蜂鸣提示
环境温度	0-50
最大功率	550W 温度自动控制，防超温保护系统
升温时间	12分钟到达设定温度
电源	AC 220V
重量	消解器6.5kg 主机3.5 kg
尺寸	消解器尺寸(mm)320*230*130 主机尺寸320*245*150