

## 在线COD检测仪 HACH/哈希

产品名称	在线COD检测仪 HACH/哈希
公司名称	上虞艾科仪器设备有限公司
价格	190000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:HACH/哈希 型号:CODmaxII
公司地址	浙江上虞市浙江省上虞市时代广场19幢801
联系电话	86 0575 82136325 15258505380

## 产品详情

具体价格会有变动请联系客服了解

典型应用：工业废水及市政污水排放的cod在线监测。仪器特点：全新独特活塞泵技术  
自动监测泄漏系统 状态诊断自检系统； 用户可设定的自动清洗、校正周期； 中文、  
英文操作界面 人性化的安全防护面板设计 检测原理：经典重铬酸钾氧化与全新测试技术的有  
机统一。样品在强氧化剂和高温175 ° c的条件下，快速、彻底的消解，光学系统检测样品被完全氧化后  
的吸光值，此吸光值与样品的cod值成正比。技术规范

测量方法:	基于中国国家标准gb11914-89水质—化学需氧量测定---重铬酸钾法
测量范围:	10 ~ 5000 mg/l cod
测量不确定性:	示值误差：± 10%  重复性：5%  示值稳定性：± 5%
消解时间：	3、5、10、20、30、40、60、80、100或120分钟及自动可选
测量间隔时间:	连续测量、1~24小时间隔测量、触发启动测量
校准:	自动校准（时间间隔可人工选择每隔1天到每隔7天自动校准一次。）
用户维护:	每月仅需1小时的维护时间
试剂容量:	在连续测量、消解时间为30分钟、校正时间间隔为24小时的情况下，每套试

	剂可用1个月
输出:	2路电流输出 : 0/4-20 ma,最大负载500 ? 2个多功能输出继电器: 24 v 1a服务界面 : rs 232仪器自带modbus通讯协议
环境温度:	+ 5 ° c ~ + 40 ° c
电源要求:	220 vac ± 10%/50-60 hz
电耗:	大约100 va
尺寸:宽 × 高 × 深	550 mmx 810 mm x 390 mm
质量:	约22 kg(不包括试剂)
其它:	自动清洗、自动记录数据、带图形显示

订购指南 :

#### 基本仪器及附件

仪器及附件	货号	
codmaxii化学需氧量在线自动监测仪	9302700	

codmaxii所使用的试剂相关货号如下 :

仪器及附件	货号
codmax试剂	lcw420

本产品的加工定制是是,品牌是HACH/哈希,型号是CODmaxII,测量范围是10~5000mg/L,测量对象是污水,测量精度是±10%,工作温度是标配( ),尺寸是550×810×390(mm),重量是约25(kg),适用范围是污染源污水排口;市政污水进排口