

# COD测试仪COD-2E

产品名称	COD测试仪COD-2E
公司名称	深圳市安达仪器仪表有限公司
价格	8000.00/个
规格参数	品牌:ANDA 型号:COD-2E 检测项目:化学需氧量COD
公司地址	深圳市福田区梅华路深华科技工业园
联系电话	86-075582952800

## 产品详情

### 实用型cod测试仪

cod-2e型光学法测量，实用性强、精度高。各行业实验室检测、污水处理、大专院校、科研单位

该产品是利用密封催化消解，然后进行比色法测量，即在强酸性溶液中加入一定量的包含重铬酸钾在内的专用氧化剂，并在专用催化剂的作用下于165℃恒温消解水样10分钟，使得重铬酸钾中的六价铬被水样中有机物还原为三价铬，在波长610nm处测定三价铬的含量，进而换算为cod的浓度，并采用先进的冷光源、窄带干涉技术及微电脑自动处理数据，直接显示样品的cod (mg/l) 值。技术参数： 测量范围：5~2000mg/l，超过2000mg/l可稀释测定

仪器误差：±5% 仪器重复性：3% 抗氯干扰：1200mg/l

单色波长：610nm 消解温度：165±1.5

消解时间：10分钟 光学稳定性：吸光度在20min内的漂移少于0.002a

批处理量：20个水样/次 最大功耗：400w 外形尺寸：主

机：210×280×190mm (长×宽×高) 消解器：200×240

×190mm (长×宽×高) 该产品有以下几个主要的特点：1、利用冷光、单色光作光源，光学稳定性极佳，不会受到各种光的干扰。2、利用pid自动控制消解温度，温控精度高。3、双行液晶显示，操作简便。

4、高温消解和比色（含主机）两部分分离，使得温度对光学部分影响达到最小。5、效率高，一次可消解20个水样，每批水样测定时间仅20分钟左右。6、比色皿每次取出清洗，可避免清除不彻底的状况。7、数据断电不会丢失。

本产品的品牌是ANDA，型号是COD-2E，检测项目是化学需氧量COD，类型是水质快速分析仪，测量范围是0-15000mg/L，测量精度是0.01，电源电压是220V，分辨率是0.1，适用行业是水厂化验室,疾控中心,水产养殖业,医院,游泳馆,环保污水处理，加工定制是否