

# COD总磷总氮测定仪\_cod总磷总氮三参数测定仪

产品名称	COD总磷总氮测定仪_cod总磷总氮三参数测定仪
公司名称	深圳市同奥科技有限公司
价格	.00/1
规格参数	品牌:同奥科技 型号:TR-306B型 款式:装箱便携式
公司地址	深圳市光明区圳美大道255号光明天安云谷2栋
联系电话	13682326607

## 产品详情

### tr-306b便携式cod总磷总氮测定仪

当用户刚好需要测定污水中的化学需氧量cod值、总磷含量、总氮含量的时候，刚好适用选购cod总磷总氮测定仪，该款仪器是cod快速测定仪、总磷快速测定仪、总氮快速测定仪等三款仪器的组合型产品，价格优惠，质量保障。

#### 标配清单：

#### tr-306b便携式cod总磷总氮测定仪标配清单

序号	名称	数量	序号	名称	数量
1	便携式测定主机	1台	11	消解仪电源适配器	1个
2	4孔智能消解仪	1台	12	比色管清洁布	1块

3	便携式手提箱	1个	13	usb数据线	1根
4	消解仪电源	1个	14	联机光盘	1张
5	消解防护罩	1个	15	热敏打印机（选配）	1台
6	cod测定试剂	1套	16	打印纸（选配）	1卷
7	总磷测定试剂	1套	17	使用说明书	1份
8	总氮测定试剂	1套	18	合格证/保修卡	1份
9	消解比色一体管	30支	19	增值税发票	1份
10	主机电源适配器	1个	20		

#### 检测原理：

同奥牌tr-306b便携式cod总磷总氮测定仪，cod的测定采用消解管密闭催化消解比色法，总磷采用密闭消解比色法，总氮采用碱性过硫酸盐消解光度法，均为美国epa认可方法；通过进口冷光源、窄带干涉技术和微电脑自动处理数据后，直接显示出样品cod、总磷及总氮值。仪器广泛适用于环境检测、化工厂、污水处理、科研单位及大中专院校。

## 产品特点：

1. cod测定使用美国epa认可方法，符合hj/t399-2007标准，测定准确有效。
2. 总磷测定使用美国epa认可方法，符合hj670-2013标准，测定准确有效。
3. 总氮测定根据gb11894-89标准设计研发，测定数据准确有效。
4. 采用进口高亮度长寿命冷光源，光学性能极佳，光源寿命长达10万小时。
5. 大屏幕液晶屏幕，全中文显示，数据直读，操作简单省时。
6. 消解比色一体，无需换管，测定简单、快速，无安全隐患。
7. 可保存标准曲线60条及2000个测定值（日期、时间、参数、检测数据）。
8. 内存标准工作曲线，用户还可以根据需要标定曲线。
9. 一键恢复出厂设置，可在误操作导致曲线丢失时快速恢复。
10. 具有曲线覆盖干涉功能，防止误操作覆盖曲线。
11. 具有数据储存功能和数据断电保护功能,方便查询历史测定数据、防止数据丢失。
12. 具有usb接口，数据可传输到电脑永久保存。
13. （选配）具有打印功能，可对测定值进行立即打印或查询历史记录打印。
14. 内置超大可充电电池，超长待机，待机时间可达168小时。
15. 消解仪采用智能pid温度控制技术及双重防超温保护系统，加热安全均匀、速度快。通于cod、总磷、总氮等项目的消解。
16. 整套装箱式配置，方便携带至现场及野外进行测定，是现场操作的不二之选。

## 技术参数：

测量参数	cod ( 化学需氧量 )	总磷	
测量方法	hj/t399-2007 《水质 快速消解分光光度法》	hj671-2013 《水质 钼酸铵分光光度法》	碱性
测量量程	0-10000mg/l ( 分段测定 )	0-20mg/l ( 分段测定 )	0-1
检测下限	5 mg/l	0.02 mg/l	
消解温度	165 , 15分钟	125 , 30分钟	
分辨率		0.001 mg/l	
准确度	示值误差不超过5%		示值误差不超过5%
重复性		3%	
光学稳定性		0.001a/20分钟	
仪器尺寸		190mm*150mm*95mm	
仪器电源		2800ma可充电电源	
环境温度		5—40	
		85%无冷凝	

环境湿度	
仪器重量	主机小于1.4kg，消解器小于2kg

文章转自：同奥科技网站cod快速测定仪[www.sztakj.com](http://www.sztakj.com)，如有疑问请联系我们的客服人员0755-27600780