

cod氨氮总磷总氮测定仪_多参数水质分析仪

产品名称	cod氨氮总磷总氮测定仪_多参数水质分析仪
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-408B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-408b便携式cod氨氮总磷总氮测定仪

作为同奥科技的主打产品，tr-408型cod氨氮总磷总氮测定仪是同奥旗下标志性产品，自便携式cod氨氮总磷总氮测定仪上线以来，再一次引起了广大业内人士的关注，也为野外检测cod、氨氮、总磷、总氮带来了可能，提供了便利。

检测原理：

同奥牌tr-408b便携式cod氨氮总磷总氮测定仪，cod的测定采用消解管密闭催化消解比色法，氨氮测定采用纳氏试剂比色法，总磷采用密闭消解比色法，总氮的测定为碱性过硫酸盐消解光度法，均为美国epa认可方法，再以进口冷光源、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、氨氮及总磷值。仪器广泛适用于环境监测、污水处理、科研单位及大中专院校。

技术参数：

测量参数	cod (化学需氧量)	氨氮	总磷
测量方法	hj/t399-2007 《快速消解分光光度法》	hj535-2009 《纳氏试剂分光光度法》	hj671-2013 《钼酸铵分光光度法》
测量量程	0-10000mg/l (分段测定)	0-50mg/l (分段测定)	0-20mg/l (分段测定)
检测下限	5 mg/l	0.01 mg/l	0.02 mg/l
消解温度	165 , 15min	不需消解	125 , 30min
分辨率	0.001mg/l		
准确度	示值误差不超过3%		
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		
环境湿度	85%无冷凝		
重量	主机 < 1.4kg , 消解器 < 2kg		

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. 氨氮测定使用美国epa认可方法，符合hj535-2009标准，测定准确有效。
3. 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。
4. 总氮测定根据gb11894-89设计研发，测定结果准确有效
5. 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。
6. 大屏幕液晶屏幕，全中文显示，数据直读，操作简单省时。
7. 消解比色一体，无需换管，测定简单、快速，无安全隐患。
8. 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）。
9. 内存标准工作曲线，用户还可以根据需要标定曲线。
10. 一键恢复出厂设置，可在误操作导致曲线丢失时快速恢复。
11. 具有曲线覆盖干涉功能，防止误操作覆盖曲线。
12. 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。
13. 具有usb接口，数据可传输到电脑永久保存。
14. 可选配打印功能，可对测定值进行立即打印或查询历史记录打印。
15. 内置超大可充电电池，超长待机，待机时间可达168小时。
16. 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。
17. 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。

标配清单：

tr-408b便携式cod氨氮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	主机电源适配器	1个
2	4孔智能消解仪	1台	12	消解仪电源适配器	1个
3	便携式手提箱	1个	13	比色管清洁布	1块
4	消解仪电源	1个	14	usb数据线	1根
5	消解防护罩	1个	15	联机光盘	1张
6	cod测定试剂	1套	16	热敏打印机（选配）	1台
7	氨氮测定试剂	1套	17	打印纸（选配）	1卷
8	总磷测定试剂	1套	18	使用说明书	1份
9	总氮测定试剂	1套	19	合格证/保修卡	1份
10	消解比色一体管	40支	20	增值税发票	1份

tr-408b便携式cod氨氮总磷总氮测定仪，是同奥科技多参数水质分析仪标志性产品之一，此外cod氨氮总磷总氮测定仪还分有便携式、打印型、经济型等类别，详情请关注同奥科技cod快速测定仪ww

w.sztakj.com , cod测定仪、氨氮测定仪、总磷测定仪、总氮测定仪应有尽有。