

氨氮总氮总磷测定仪_氨氮总磷总氮分析仪

产品名称	氨氮总氮总磷测定仪_氨氮总磷总氮分析仪
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-305B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-305b便携式氨氮总磷总氮测定仪

每个用户的实际需求往往根据自身条件是有所不同的，cod作为污水检测中必测的项目之一，也有特殊情况是不需要测定的，只需要测定污水中的氨氮、总磷、总氮三个值即可，这个时候氨氮总磷总氮测定仪就派上了用场，如还需要其它参数，同奥科技也可根据用户实际需求设计出适合用户使用的水质仪器。

产品特点：

1. 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。
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。

标配清单：

tr-305b便携式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	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	氨氮测定试剂	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-305b便携式氨氮总磷总氮测定仪，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，直接显示出样品氨氮、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。

技术参数：

测量参数	氨氮	总磷	
测量方法	hj535-2009 《水质 纳氏试剂分光光度法》	hj671-2013 《水质 钼酸铵分光光度法》	碱性
测量量程	0-50mg/l (分段测定)	0-20mg/l (分段测定)	0-10
检测下限	0.01 mg/l	0.02 mg/l	
消解温度	不需消解	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	

环境湿度	85%无冷凝
仪器重量	主机小于1.4kg，消解器小于2kg

以上信息均来自同奥科技cod测定仪www.sztakj.com，如需了解更多更详尽的水质分析仪器相关知识，请访问我们的网站，那里有更详尽的水质仪器知识。