

自来水多参数水质检测仪T-3019型-深圳科普仪实验仪器有限公司

产品名称	自来水多参数水质检测仪T-3019型- 深圳科普仪实验仪器有限公司
公司名称	深圳科普仪实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科普仪 型号:T-3019
公司地址	深圳市南山区南海大道1079号
联系电话	15013880876 13923840557

产品详情

深圳科普仪实验仪器有限公司向您推荐我们的自来水多参数水质检测仪T-3019型。作为一家专业的仪器公司，我们致力于为您提供高质量、可靠而又实用的水质检测设备。

自来水是我们日常生活中必不可少的资源，然而，我们是否了解自来水的质量是否达到安全饮用的标准呢？自来水检测仪T-3019型为您提供直观而准确的检测结果，确保您和您的家人的健康。

，让我们了解一下自来水检测仪T-3019型的特点：

多参数检测：T-3019型可以检测多个水质参数，如PH值、溶解氧、电导率、浑浊度等，全方位了解您所处地区的自来水水质情况。

快速准确：T-3019型采用先进的技术，能够在几秒钟内快速获得检测结果，与传统的水质检测方法相比，更加便捷和迅速。

简单操作：T-3019型的操作界面简单直观，只需要按下几个按钮即可完成检测，不论是专业人士还是普通用户都能轻松上手。

高精度测量：T-3019型经过严格校准，确保测量结果的准确性和稳定性，可靠地反映水质情况。

自来水检测仪T-3019型具有广泛的应用场景，不仅适用于家庭使用，还可广泛应用于酒店、学校、食品厂等工地场所。它可以帮助您监测饮用水质量，确保您的饮用水达到国家标准。如果您是一家食品厂，那么T-3019型将是您的理想选择，它能够jingque分析水质，在保证产品质量的节省水资源。而对于学校来说，T-3019型是一个必备的工具，它可以帮助学校监测水质情况，保障师生的健康。

此外，我们将为您提供以下贴心服务：

专业咨询：我们拥有一支专业的团队，随时为您解答疑问，提供技术支持。

快速配送：我们将尽快为您安排发货，并提供安全可靠的配送服务。

售后保障：我们承诺提供售后服务，确保您的仪器正常运行。

致电我们，了解更多关于自来水检测仪T-3019型的信息，让我们携手保护我们的饮用水质量，共同创造健康的生活环境。

自来水多参数水质检测仪 T-3019

一、产品介绍：

该仪器含有光学法及电极法（PH、电导率、TDS、盐度、溶氧及水温等）用户可以根据需要进行自由的组合。广泛适用于饮用水、地表水及污水的测定。

二、技术参数：

1. 测量参数：COD、氨氮、总磷、总氮、铜、铁、镍、六价铬、磷酸盐、亚硝酸盐、PH、余氯等80多种个参数，用户可根据需要定制参数。

2. 波长：340nm、420nm、440nm、470nm、520nm、540nm、560nm、610nm、630nm、660nm、680nm、700nm定制上述范围中任意波长可选，波长自动选择。

3. PH、电导率及溶氧可根据需要选择电极法。

4. 吸光度误差最大：0.005A。

5. 吸光度范围：-2.000~2.000。

6. 重复性：2%。

7. 光学稳定性：仪器吸光值在20min内漂移小于0.002A。

8. 显示：彩色触摸屏，中英文切换。

9. 读数模式：浓度、吸光度、透光率。

10. 比色方式：比色管（16mm、25mm）和比色皿。

11. 外形尺寸：400mm × 300mm × 130mm。

12. 重量：2.6 kg。

13. 主机功耗：< 30W。

14. 测量范围及精度：（量程可扩展）

序号	测定项目	测定范围	单位	最大误差
----	------	------	----	------

1	氨氮	0.02-5, 5-25	mg/L	3%(F.S)
2	高锰酸盐指数	0.00-10	mg/L	0.2或5%
3	余氯	0.02-2, 2-10	mg/L	0.1或5%
4	总氯	0.02-2, 2-10	mg/L	0.1或5%
5	二氧化氯	0.05-2, 2-20	mg/L	0.2或5%
6	磷酸盐	0-10, 10-50	mg/L	0.2或5%
7	亚硝酸盐氮	0.02-1, 1-5	mg/L	0.05或5%
8	总硬度	0.1-5, 5-200	mg/L	5%(F.S)
9	铜	0.02-1, 1-10	mg/L	5%(F.S)
10	镍	0.02-0.5, 0.5-1	mg/L	5%(F.S)
11	铁	0.0-5, 5-10	mg/L	5% (F.S)
12	六价铬	0-1	mg/L	5%(F.S)
13	锰	0-0.1, 0.1-1	mg/L	5%(F.S)
14	色度	5-50,50-500	PCU	3%(F.S)
15	浊度	0-400	NTU	2%(F.S)
16	悬浮物	5-1000	mg/L	2%(F.S)
17	PH(电极法)	0.00-14	PH	± 0.1
18	溶解氧(电极法)	0-20.0	mg/L	± 0.2
19	TDS(电极法)	0.0mg/L ~ 199.9	g/L	± 0.5% (F.S)
20	(可扩展项目)			

三、产品特点：

- 1】可检测水质中近百种参数的浓度、吸光度、透光度，并可对浓度值存储、打印、查询及上传到计算机中。
- 2】测量波长自动选择。
- 3】仪器采用大屏幕彩色触摸屏操作，操作界面友好，带有操作指南帮助，对各种功能操作进行说明
- 4】除了出厂曲线最多250条曲线外，用户可自行添加曲线3500条，可标定曲线，并存储到仪器中。

- 5】存储记录达10万条（包括参数名称、浓度、单位、检测时间，操作员编号等）
- 6】仪器测量方法可选直线法或折线法。选择折线法可对一些线性不太好的参数实现较为精确地测量。
- 7】具有一键恢复功能，当由于意外导致出厂曲线和用户曲线数据记录丢失时可实现一键恢复。
- 8】仪器可对用户标定的曲线及数据记录采取备份措施，当出现意外丢失时可进行恢复操作。
- 9】仪器自带有各种安全措施，可设置开机及系统设置输入密码，避免其它人员对仪器设置的误操作。
- 10】光强可调节，分为16级,任意设置,可有效的解决信号的强弱导致的测量范围扩展问题。
- 11】可对曲线查询，除了查询曲线方程外，还可查询标定时的每个标准物质的标准值及对应的吸光度以及标定时间及标定人员编号，完全再现标定时的状态。
- 12】记录查询时，可进行单项打印或页打印。
- 13】系统具有双语功能，可在中、英文之间切换。

四、产品清单(根据实际指标配置)：

主机1台，消解仪1台（含COD_{Cr}、总磷、总氮、COD_{Mn}、总铬参数才配），试剂配常见根据参数配置各一套（超过10个参数只配10个参数试剂、比色管 16mm、 25mm若干，比色皿2只（含浊度、色度、悬浮物），试管架2个，移液枪1支，USB线1根，PH复合电极1支、电导电极1支、溶氧电极1支、温度电极1支（可根据选择参数配置相应电极），数据采集安装光盘1个，使用说明书1份、产品合格证1份及保修卡1份。