

KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪，深圳科普仪实验仪器有限公司

产品名称	KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪，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:KP-301C
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，作为一家专业从事实验仪器研发和生产的公司，致力于为用户提供高质量、高精度的实验仪器。我们自豪地推出了KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪，这是一款多功能、高效率的仪器，能够进行COD、氨氮和总磷的检测。

作为科普仪品牌的重要产品，KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪具有多种令人惊叹的特点和优势。它采用了最先进的光学系统和电子控制技术，能够以极高的精度和稳定性进行测量。仪器具有快速响应的特点，能够在短时间内完成多项参数的检测，从而提高工作效率。此外，KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪还具有操作简便、维护方便的特点，即使是初学者也能够轻松上手。

通过KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪，您可以轻松完成各种水质检测任务。COD检测仪能够快速准确地测量废水中的化学需氧量，帮助您了解水质的有机物污染程度。氨氮分析仪能够准确测量水中的氨氮含量，帮助您判断水体中的硝化和脱氮过程是否合理。而总磷测定仪则可以帮助您监测水体中的磷含量，以及控制废水处理过程中的磷排放。通过这些准确的数据，您可以为环境保护和水质管理提供重要依据。

与其他仪器相比，KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪的性能和功能更为出色。例如，在COD检测方面，仪器采用了先进的消解技术和可靠的光学检测系统，能够提供准确的COD测量结果。另外，在氨氮和总磷的测定方面，KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪能够通过化学反应实现准确的测量，并且具有较好的灵敏度和重现性。

购买KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪是您实验室或水质监测单位的明智选择。它不仅仅是一款高性能的仪器，更是一个帮助您提高工作效率和保护环境的工具。请联系深圳科普仪实验仪器有限公司获取更多产品信息，并了解我们的售后服务和技术支持，我们将竭诚为您服务。

KP-301C型COD·氨氮·总磷测定仪

KP-301D型COD·氨氮·总磷测定仪

一、仪器特点

1. 测定仪与消解仪分开，不影响光学系统的稳定性。
2. 测定仪为冷光源、窄带干涉光学系统，光学稳定性好。
3. 测定仪与消解仪均为彩色触摸屏，操作界面友好，中英显示。
4. 操作简单省时。消解比色不需换管。
5. 仪器具有一键恢复功能，防止曲线和数据意外丢失。
6. 仪器自带校准功能，在操作时可进行自校准，可有效的消除长期使用造成的漂移误差。
7. 消解仪具有多点无误差校准，实现设定点的零误差测量,完全消除了市场上常见消解器由于温度传感器非线性而带来的误差。
8. 消解仪具有定时提醒，可设定消解后自动关机功能，仪器具有二次保护功能，当消解仪温度超过200度时，仪器会自己切断电源，以保证消解过程的安全性。
9. 可存储标准曲线300条及1000个测定值，断电不丢失。（KP-301D型为3500条曲线和10万个数据）
10. 可对曲线查询，除了查询曲线方程外，还可查询标定时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，完全再现标定时状态
11. 具有打印功能：可对测试的记录进行单项或页打印。
12. USB接口，可连接电脑。
13. 光学系统优化升级（KP-301D型），测量时系统更稳定，精度、重复性更优。

二、技术指标

1. 测量范围：COD：5～2000mg/L

氨氮：0.02～25mg/L

总磷：0.00～10mg/L

2. 示值误差：COD：±5%

氨氮：±3%(F.S)

总磷：±5%(F.S)

3. 重复性：3%

4. 显示：彩色触摸屏，中英文显示

5. 抗氯干扰： 2000mg/L (COD测定)
6. 温控系统：室温~200 可设定，COD消解温度为165 ，总磷消解温度120 。
7. 控温精度： ± 0.5
8. 控温时间：1~9999min可调
9. 消解时间：COD为15min，总磷为30 min
10. 光学稳定性：仪器吸光值在20min内漂移小于0.002A
11. 批处理量：16个水样
12. 外形尺寸：测定仪400mm × 310 mm × 158mm
消解仪355mm × 260mm × 135mm
13. 重量： 主机4kg 消解仪5.5kg
14. 功耗： < 500W
15. 正常使用条件：
环境温度:5 ~ 40
相对湿度: 85%
供电电源: AC(220 ± 22)V； (50 ± 0.5) Hz
无显著的振动及电磁干扰，避免阳光直射。

三、配置清单

主机1台，消解仪1台，消解比色管20支，试管架1个，COD、氨氮及总磷各1套试剂，消解防护罩1个，USB数据1根、数据采集光盘1张、使用说明书1份，产品合格证1份及保修卡1份。