

COD氨氮测定仪KD-2030T型，检测污水废水专用仪器

产品名称	COD氨氮测定仪KD-2030T型，检测污水废水专用仪器
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:KD-2030T
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

KD-2030T型COD氨氮测定仪

一、技术指标

1. 测量范围：

COD：5 ~ 2000mg/L

氨氮：0.02 ~ 25mg/L

2. 示值误差：

COD：±5%

氨氮：±3%(F.S)

3. 重复性：3%

4. 抗氯干扰：2000mg/L (COD测定)

5. 温控系统：室温~200 可设定，COD消解温度为165

6. 控温精度：±0.5

7. 控温时间：1~9999min可调

8. 消解时间：COD为15min

9. 光学稳定性：仪器吸光值在20min内漂移小于0.002A

10. 批处理量：16个水样

11. 外形尺寸：主机：410mm × 300mm × 130mm

消解仪：355mm × 260mm × 135mm

12. 重量：主机2.7kg 消解仪5.5kg

13. 功耗：< 500W

14. 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。

二、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，标定时光强16级可调，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。

3. 主机及消解仪彩色触摸屏，中英文显示，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. 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。

5. 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

6. 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。

7. 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。

8. 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。

9. 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）。

10. 具有打印功能：可对测试的记录立即打印或查询记录打印。

11. USB接口，可连接电脑。

三、配置清单

主机1台、消解仪1台，移液枪1把，消解比色管20支，试管架1个，COD、氨氮各1套试剂，电源线2根，USB线1根，数据采集安装光盘1张，电源线2根，使用说明书1份，产品合格证1份及保修卡1份。

深圳科普仪实验仪器有限公司荣誉推出全新的COD氨氮测定仪KD-2030T型，这是一款专为检测污水废水而设计的高性能仪器。作为一家专业的实验仪器制造商，科普仪深知水质检测对于环境保护和健康的重要性，因此我们研发了这款先进的COD氨氮测定仪，以满足各行业对于水质分析的需求。

品牌是选择仪器时必须要考虑的一个重要因素，科普仪作为实验仪器行业的zhiming品牌，一直以来都以其卓越的品质和可靠的性能赢得了广大客户的认可。COD氨氮测定仪KD-2030T型经过严格的质量控制和测试，确保每一台仪器都能提供准确、稳定的测试结果。无论是科研机构、环境保护部门还是工业企业，都可以信赖科普仪的品牌，选择我们的COD检测仪。

该仪器的核心功能是测定水样中的COD和氨氮含量，以帮助用户了解水质的污染程度和对应的治理方案。COD（Chemical Oxygen Demand）是衡量水样中有机物氧化能力的重要指标，水样COD浓度的高低直接反映了水体目前的有机污染情况。氨氮（Ammonia Nitrogen）是水体中的一种常见污染物，过量的氨氮会对水生生物和人类健康造成严重威胁。

除了COD和氨氮的测定功能外，COD氨氮测定仪KD-2030T型还具备多参数分析的特点，可以通过测定多个指标，全面了解水样中的污染情况。用户可以根据实际需求，灵活选择需要测试的参数，如溶解氧、高锰酸盐指数、总磷、总氮等等。这个多参数分析的功能，可以为用户提供更加全面、准确的水质数据，节省了不必要的测试时间和成本。

在仪器设计方面，科普仪注重用户的使用体验和操作便捷性。COD氨氮测定仪KD-2030T型配备了响应灵敏的触摸屏，用户可以直观地触碰屏幕上的图标和按钮，进行各项操作。仪器的操作界面简单易懂，附带详细的使用说明书和操作指南，即使是没有相关经验的用户也能轻松上手。此外，科普仪为用户提供了一键校准和数据存储的功能，方便用户快速进行仪器的校准和数据的保存。

作为一家有着多年经验的实验仪器供应商，科普仪深知用户在购买仪器时的需求和顾虑。因此，我们提供完善的售后服务体系，确保用户在使用过程中能够得到及时的技术支持和维修保养服务。我们的专业售后团队随时待命，为您解答疑惑，并为您提供最优质的服务。

如果您正在寻找一款可靠、准确、易用的COD氨氮测定仪，那么不妨选择科普仪的COD氨氮测定仪KD-2030T型。无论您是科研机构、huanbaobumen还是工业企业，这款仪器都能够满足您的需求，为您提供全面、准确的水质分析数据。欢迎咨询我们的销售代表，了解更多关于COD氨氮测定仪KD-2030T型的详细信息。