

便携式COD氨氮总磷总氮测定仪KP-D2040型

产品名称	便携式COD氨氮总磷总氮测定仪KP-D2040型
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-D2040
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

KP-D2040型便携式COD、氨氮、总磷、总氮测定仪

一、仪器特点

- 1.消解仪与测定仪分开，不影响测量精度。温度pid自动控温、计时。
- 2.高性能超低功耗16位单片机，仪器待机时间可达6个月以上。
- 3.操作省时。
- 4.冷光源、窄带干涉光学系统，光学稳定性好。
- 5.数据断电保护功能。
- 6.可各保存标准曲线30条及199个测定值（含带时间标签年、月、日、时、分、秒的测量值、吸光值及透光率）
- 7.具usb端口，可以联接电脑进行记录读取或将存储数据打印出来。
- 8.主机机壳采用模压abs材料，ip65设计，防水防尘性能好。

二、技术指标

- 1.测量范围：（超过稀释测定）

cod : 0 ~ 2000mg/l

氨氮 : 0.02 ~ 25mg/l

总磷 : 0.00 ~ 10mg/l

总氮 : 0.05~100mg/l

2.示值误差 :

cod : $\pm 5\%$

氨氮 : $\pm 3\%$ 及0.2中最大者

总磷: $\pm 5\%$ 及0.2中最大者

总氮: $\pm 5\%$

3.重复性 : 3%

4.光学稳定性 : 仪器吸光值在20min内漂移小于0.002a

5.抗氯干扰 : 2000mg/l (cod测定)

6.外形尺寸 : 主机 168mm × 228mm × 75mm

消解仪130mm × 120mm × 95mm

三、配置清单

主机1台、消解仪1台、便携箱1个、消解比色管40支, 试管架1个, 试剂1套,

交直流转换器 (220v/12v) 1个, 消解防护罩1个,

使用说明书1份, 产品合格证1份及保修卡1份。

科普仪, 致力于高质量科学仪器的研发和生产, 为各行各业提供可靠的实验仪器。我们自豪地推出了一款高性能的便携式COD氨氮总磷总氮测定仪KP-D2040型, 以满足广大用户对于污水多参数测定仪的需求。

多参数水质检测仪在环境分析和控制中起着重要的作用。现如今, 随着工业和农业的发展, 水体污染问题日益严重, 对水资源的保护和管理迫在眉睫。而科普仪的COD氨氮总磷总氮测定仪KP-D2040型, 则可有效解决水质监测领域中的问题, 为您提供全面、准确的测试结果和数据分析, 助力环境污染的预测、预防和控制。

, 让我们来看看便携式COD氨氮总磷总氮测定仪KP-D2040型的品牌特点。科普仪作为实验仪器领域的zhi

ming品牌，拥有多年的研发经验和技術實力，以其全面的性能和穩定的品質贏得了客戶的信賴。我們的測定儀器不僅擁有jingque的測量功能，而且具有便攜式的设计，方便用戶隨時隨地進行水質檢測。

，讓我們來了解一下便攜式COD氨氮總磷總氮測定儀KP-D2040型的測量原理和技術參數。

COD測定：採用高溫消解和二氧化鉬法測定，能快速準確地測量水樣中的化學需氧量。

氨氮測定：採用變溫消解和指示劑滴定法，能快速測量水樣中的氨氮含量。

總磷測定：採用分光光度法，結合鉍鉬藍比色法，能高效準確地測量水樣中的總磷含量。

總氮測定：採用氨化還原-蒸餾-導熱法，能快速測量水樣中的總氮濃度。

除了以上的測量項目外，便攜式COD氨氮總磷總氮測定儀KP-D2040型還具有以下特點：

快速測量：儀器只需短暫的操作時間，即可為您提供準確的測量結果。

大屏幕顯示：採用液晶顯示屏，清晰直觀地顯示測試結果。

數據存儲：內置存儲器可保存多個測試數據，方便查閱和統計分析。

USB接口：支持與電腦的連接，便於數據的傳輸和打印。

便攜設計：輕便的外觀和便攜式的设计，方便用戶在實驗室、野外等不同環境下進行測量。

無論是環境保護部門、工業排污單位還是科研院校，便攜式COD氨氮總磷總氮測定儀KP-D2040型都能滿足您的需求。它的高精度、高性能和方便攜帶的特點，使得您在水污染控制和水資源管理中更加得心應手。

科普儀感謝您對我們產品的關注與支持，我們期待與您合作，為我們共同的水環境保護事業做出更大的貢獻！