## 智能型 KN-COD20 型化学需氧量 (COD) 快速测定仪





测定仪主机

25 孔消解仪主机

实验室智能型 KN-COD20 型 COD 快速测定仪精度高,寿命长,更稳定。符合国标行业标准,可 测定水中化学需氧量 (COD) 的含量。本台仪器采用比色管比色方式,实验过程简单易操作; 智能数据分析功能, 图表、列表显示数据, 分析一目了然; 高清晰度彩色液晶显示屏, 中文 显示界面,全中文键盘,人性化操作提示,使用更简单。能够广泛的应用于各种行业。

## 功能特点:

- 1. 快速、准确测定地表水、中水、城市污水及工业废水中的化学需氧量(COD)
- 2. 独立的单光路无干涉操作系统,精度高,寿命长,更稳定
- 3. 高清晰度 LCD 彩色液晶显示屏, 人性化操作提示, 操作更简单
- 4. 内置 99 条曲线, 其中 1 条为标准曲线, 不同曲线适应不同复杂水样
- 5. 中文显示界面、全中文键盘、使操作者方便操作
- 6. 独特的外置打印机, 方便小巧
- 7. 支持存储数据 1000 条, 方便用户查看历史数据
- 8. 单次样品测定时间为 15 分钟, 快速准确
- 9. 冷光源、窄带干涉、仪器光源寿命达 10 万小时
- 10. 打印当前数据和所有储存的历史数据
- 11. 消解仪保护罩采用全透明进口耐热材料,保证实验安全可靠
- 12. 智能定时加热, 延时保护, 节省能耗
- 13. 浓度直读,中文显示界面、全中文键盘

## 性能参数:

1. 仪器型号: KN-COD20 2. 仪器品牌: 科诺科仪

3. 测定项目: 化学需氧量 (COD)

4. 测定方法: 《HJ/T 399-2007 水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法》

5. 测定范围: 0 -10000 mg/L (分段)

6. 测定精度: <±8%</li>7. 测定时间: 15分钟

8. 抗氯干扰: [CL-] <1000mg/ L, [CL-] <4000mg/ L (可选)

9. 检出限: 2mg/L

10. 光源寿命: 10 万小时

11. 批处理水样量: 5 个/25 个 (可扩展)

12. 校正方式: 支持曲线自动校正并自动保存

13. 曲线参数: 内置 99 条曲线, 其中 1 条标准曲线

14. 仪器体积: (254×190 ×124) mm

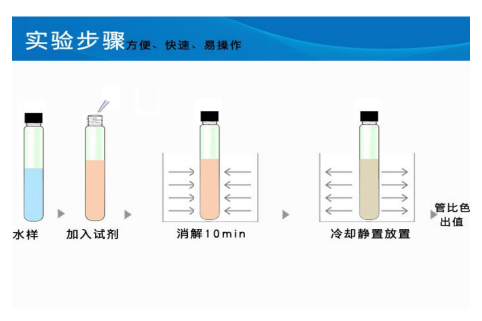
15. 仪器重量: 2.23Kg 16. 比色方式: 比色管

17. 打印数据方式: 外置便携打印机

18. 打印存储数据: 1000 条 19. 通信方式: RS232 串□ 20. 显 示 屏: LCD 液晶屏

21. 工作电源: AC220V±10% / 50Hz

22. 功 耗: 10 W



全套标配清单: COD 测定仪\*1 台, 25 孔消解器\*1 台, 5ml 移液枪\*1 支, 消解比色管\*30 支, 水样冷却架\*1 个, 遮光罩\*1 个, 电源线\*2 个, COD 试剂\*1 套 (120 个样)

联系人: 肖翰

电话: 010-56370922 13717655753

邮箱: 2608447215@qq.com

传真: 010-56370927

公司地址:北京市通州区金桥科技产业基地 27 号楼