

LB-201CN COD · 氨氮测定仪

产品名称	LB-201CN COD · 氨氮测定仪
公司名称	青岛路博建业环保科技有限公司
价格	4435.00/台
规格参数	测量范围:1.COD : 5 ~ 2000 示值误差:2.COD : $\pm 5\%$ 显示:显示彩色触摸
公司地址	山东青岛城阳区金岭工业园锦宏西路与路博大道 交汇处路博路1号
联系电话	0532-58759055 15315009483

产品详情

技术指标

1. 测量范围：COD：5 ~ 2000mg/L（分5-200；200-1000；1000-2000三段）

氨氮：0.02 ~ 25mg/L

2. 示值误差：COD： $\pm 5\%$

氨氮： $\pm 3\%$ (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 。

7. 控温精度： ± 0.5

8. 控温时间：1~9999min可调

9. 消解时间：COD为15min，

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 340mm × 250mm × 130mm

消解仪 (DIS-16B型) 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。

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，在操作进可进行自校准，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。（D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（D型），测量时系统更稳定，精度、重复性更优。

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、氨氮各1套试剂，消解防护罩1个，UBS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。