

# KP-BD智能BOD测定仪在实验过程无需实验人员值守

产品名称	KP-BD智能BOD测定仪在实验过程无需实验人员值守
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-BD
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-BD智能BOD测定仪

BOD生化需氧量测定仪是根据国家标准《HJ505-2009》5日培养法，模拟自然界中有机物的生物降解过程，采用简单、安全、可靠的无汞压差感测法测量水中BOD；全智能化设计，lingxian的研发工艺和设计制造，实验过程无需实验人员值守；适用于排污企业、环境监测、污水处理厂、第三方检测机构、科研、高校等领域的生化需氧量测定。

#### 一、技术参数

测定项目：BOD

\*测定量程：0-4000mg/L(直接测量)

分辨率：0.01mg/L

\*采样点：60个/周期

测量原理：无汞压差法；

测定精度：±8%

\*数据存储：可存储10年检测数据

搅拌：程序控制、磁力搅拌

测量周期：1天--30天

测量数量：独立6组检测

培养瓶容积：580ml

培养温度：20 ± 1

\*电池寿命： 2年

电源配置：AC220V ± 10%/50-60HZ

## 二、产品特点：

1. 可同时测量六个样品；
2. \*六个独立测试终端，在检测过程中可随时加入新的测量组；
3. 直接读取BOD浓度值、无需计算；
4. 无汞压差设计，精度高，无需换算，且保证实验人员安全健康；
5. 实验环节无管路设计，避免管路老化、漏气等弊端；
6. 测量范围可选择，在水样浓度低于4000g/L时，无需稀释；
7. 测定仪自动记录测量数据，一个测试周期可选60个采样点、检测数据更jingque；
8. 培养周期可调节，根据需求可以选择；
9. 自动完成测量过程，无需专人值守；
10. 大尺寸液晶显示屏，直观明了，项目选择方便；
11. 测试终端自带大容量电池，电池寿命2年以上，测试过程中不受外部环境短期断电影响。

尊敬的客户，非常荣幸能向您推荐我们深圳科普仪实验仪器有限公司的全新产品- KP-BD智能BOD测定仪。

KP-BD智能BOD测定仪是一款性能卓越的生物耗氧量（BOD）检测仪，能够准确、快速地监测水样中的生化耗氧量。通过测量BOD5（5日生物化学需氧量），帮助您评估水体的水质和污染程度。

以下是KP-BD智能BOD测定仪的几个亮点：

1. 准确可靠：采用先进的传感器技术和高精度测量模块，确保测量结果jingque可靠。
2. 高效便捷：仪器配备智能化操作界面和快速测量功能，能够在短时间内完成多个样品的测试，提高实验效率。

3. 稳定持久：仪器采用优质材料和精密工艺制造，具有良好的耐久性和稳定性，长时间使用不易出现故障。

4. 多项功能：除了BOD5测量功能，KP-BD智能BOD测定仪还具备其他实用功能，如温度、pH值等参数的测量，能够提供全面的水质评价。

除了上述几个亮点，KP-BD智能BOD测定仪还有其他一些可能被忽略的细节和知识：

1. 标准化试剂：仪器配备标准化试剂，确保测量的准确性和可比性。

2. 数据存储和导出：仪器具备数据存储和导出功能，便于用户进行数据分析和报告撰写。

3. 用户友好设计：仪器外观简洁大方，操作界面简单直观，即使没有相关专业知识的用户也能轻松上手。

4. 技术支持和售后服务：我们为客户提供全方位的技术支持和售后服务，确保您在使用过程中的顺利进行。

KP-BD智能BOD测定仪的诸多优势将帮助您更加轻松地进行水质监测和评估，无论是在huanbaobumen、水处理厂还是科研实验室，都能发挥重要作用。

深圳科普仪实验仪器有限公司将不断努力提供优质的实验仪器和专业的技术支持，以满足客户的各种需求。我们期待与您的合作！