

赛普环保BOD-220A型BOD快速测定仪

产品名称	赛普环保BOD-220A型BOD快速测定仪
公司名称	上海赛普环保科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛普环保 型号:BOD-220A 测量范围:2 - 4000mg/L
公司地址	上海市闵行区元江路5500号第1幢E3527室
联系电话	021-64179553

产品详情

仪器简介：测量原理：微生物电极法

测量项目：生物化学需氧量（bod）

微生物菌种：采用interbio（epa认证）技术的bod5专用菌种

测量范围：2 - 4000mg/l

方法标准：hj/t86-2002 相对标准偏差：5%

一次测量时间：8分钟

输出信号：微生物电极0-20 μ a

传感器特点：带参比电极的三电极一体化传感器

进样方式：由蠕动泵驱动恒速流通连续进样

恒温方式：由加热器保持自动恒温

睡眠装置：可使用微生物膜保持睡眠状态

清洗液（缓冲溶液）消耗：每分钟4.5ml/min，每小时270ml

所需样品体积：> 40ml 安装条件：室内

环境温度：5 - 40

环境湿度：70%（20℃）

外部尺寸：540mm × 370mm × 225mm

重量：约18kg

通讯接口：rs-232接口，可扩展连接全自动进样装置

电源：ac220v，50hz 技术参数：

1.测量原理：流通式微生物电极法 2.测量范围：2~4000mg/l 3.样品测量时间：8min 4.相对标准偏差：5%

5.带参比电极的三电极一体芯传感器 主要特点：1.进样方式：由蠕动泵驱动恒速流通连续进样

2.恒温方式：反射式加垫恒温罐，控温精度达0.1℃ 3.通讯接口：rs-232接口，可扩展连接全自动进样装置

4.所需样品体积：大于40ml 5.数据存储及打印：可存储99组数据，自备微型打印机