

微电脑二氧化硅浓度测定仪

产品名称	微电脑二氧化硅浓度测定仪
公司名称	北京京海正通科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:罗维邦 型号:ET8100
公司地址	北京市丰台区菜户营58号23层2313
联系电话	010-63525935 13693611756

产品详情

et8100微电脑二氧化硅(sio₂)浓度测定仪产品介绍：采用低能耗led提供稳定光源，测定曲线内置，试剂与样品发生显色反应，通过测定样品对特定波长的吸光度转换为待测参数的浓度值，并通过液晶显示屏显示。lovibond水质分析测定仪是水质分析领域的领先者，根据国际水质检测标准，采用微电脑控制技术，使得测量快速准确。微电脑浓度测量仪测量一个或多个项目，专业针对离子浓度测量。设计独特微电脑控制技术，设计精巧便携，新颖独特，适用于实验室和现场使用。具有出厂校准和用户自定义校准功能，样品池设计独特，便于测量和维护。用户友好操作界面，适用于实验室和现场使用。采用具有温度补偿的led光源，独特微电脑控制技术 采用预制试剂，大大节约您的时间，测量快速准确易读显示屏，良好的glp功能 具有出厂校准和用户自定义校准功能 防水样品池便于测量和维护

et8100微电脑二氧化硅(sio₂)浓度测定仪技术参数：

et8100二氧化硅测定仪	
量程	0.00 to 4.00 mg/l sio ₂
解析度	0.01 mg/l
精度	读数的 ± 1% ± 0.5mg/l
光学系统	580 nm，防水样品池，具有温度补偿led光学系统
校准模式	自动零点校正，采用smd微处理技术，具有出厂校准和用户自定义校准模式
供电方式	1 × 9v电池，具有自动关机节电功能
使用环境	0 to 40 °C；rh 30 to 90% 无冷凝
尺寸重量	190 × 110 × 55 mm/400 g
标准配置	
et8100	主机，et517671二氧化硅试剂，24mm玻璃比色皿 × 3个，玻璃比色皿清洗布，电池，中英文手册，携带箱

et8100微电脑二氧化硅(sio₂)浓度测定仪配置：

主机、随机标配et 517671 (et 513130试剂 + et 513140试剂组成) 二氧化硅试剂 (片剂、100)、et197620专用玻璃比色皿 (2个)、et197635比色皿清洁布 (2块)、中英文使用说明书、he721002仪器专用携带箱注：待测水样中含有较高磷酸盐，加入et513150试剂 (片剂、100) 消减所造成的干扰，确保测量数据准确性

本产品的加工定制是否，品牌是罗维邦，型号是ET8100，类型是离子浓度计，显示方式是详见说明，分辨率是0.01mg/L，电源电压是9 (V)，环境温度是0-40 ()