

DS-8000D水质自动采样器

产品名称	DS-8000D水质自动采样器
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:大森 型号:DS-8000D
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

产品详情

仪器符合国家水质自动采样器技术要求及检测方法（HJ/T372-2007），是集流量测量和水样采集一体化的多功能监测仪器，具有体积小，重量轻，便于携带等特点，是国家环保总局水环境能力监测仪器设备的中标产品。适用于各级环境监测站、污水处理厂、水利、水务及科研院所，对工业污染源排放口、江、河、湖、海等水样进行自动采样。

功能特点： 模块化的程序结构，双CPU控制电路，多级光电隔离，提高了产品的综合性能

配置多种输入接口，可与流量计、液位计联机，完成采样

红外流量检测器控制自动排空、清洗管路，保证采集到新鲜、标准的水样

高可靠蠕动泵，混合式步进电机细分驱动，运行平稳可靠

机械分配臂采用光电控制，自动定位，准确可靠，可按时间或采样量分装样品

大屏幕中文操作界面，方便工作人员使用

密码锁定，防止非法操作，背光液晶显示屏带自动关闭功能

大容量存储器，可存储流量及采样等相关信息 具有远程控制采样功能，实现无人职守

全塑外壳，冷藏箱保存样品，携带方便

交、直流两用，内置可充电电池(8小时)，满足2000次以上的采样量，适宜野外水源地采样。

技术参数：

外形尺寸： 500 × 350 × 580mm

重量： 约15kg 采样方式：蠕动泵吸入式

采样速度：5ml~1200ml/MIN 垂直吸程：8米

液体传感器：穿透折射方式液体传感器 样品瓶容量：1000毫升

样品瓶个数：（标配）12 采样方式：定时、定流、等比例、定量、液位

采样间隔：1-9999分钟 分瓶方式： 单采、混采

采样精度： ±5% 等比例采样误差：±10%

液晶显示：128 × 64点阵、中文、带背光 按键：3 × 5薄膜按键

报警方式：声音、指示灯 内部时钟：实时时钟、月累积，误差 0.1% 采样程序

输入信号： 4 ~ 20mA RS232、485 样品重试：最多3次

数据存储：32M数据存储空间 上电自检：数据存储器、时钟、RAM、ROM

电源/功率 供电电源：AC220V DC+12V

内置电池：12V锂电池，供时钟及系统参数 过载保护：15A 热熔保险丝