

自动水质取样器 便携污水水质采样器

产品名称	自动水质取样器 便携污水水质采样器
公司名称	山东德天环保设备有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:德天环保 型号:DT-8000D 产地:山东
公司地址	奎文区鸢飞路958号
联系电话	0536-8184156 18765108868

产品详情

一般参数	
外形尺寸	570mm*360mm*500mm (单位 : mm)
制冷温度	室温~-20 可调, ± 2
采样方式	蠕动泵吸入式
垂直吸程	8米
样品瓶容量	1000毫升
样品瓶个数	12个
采样方式(不限于)	定时定量采样 定流定量采样 等时等流量比例 等时等液位比例 手动控制采样
采样间隔	1分钟至9999分钟可调
采样量	5毫升至9999毫升可调
分瓶方式(不限于)	单瓶单样 单瓶多样 多瓶单样
采样量误差	± 3%
等比例采样误差	± 5%
液晶显示	中文LCD、蓝色背光
按键	3 × 5薄膜按键
内部时钟	实时时钟, 月累积误差小于10秒
采样程序	
启动方式	即时启动、定时启动、外部信号出发启动等
通讯方式	4~20mA\RS232\485\开关量\脉冲(订货说明)
采样程序预置	用户可提前预置10种采样程序

上电自检	数据存储器、时钟、RAM、ROM
	数据存储
流量记录	2年的小时数据、日数据、月数据、年数据
采样记录	10000条
报警、信息记录	2000条
	电源/功率
供电电源	AC:220V ± 15%
内置电池	锂电池组
过载保护	1A 热熔保险丝

功能说明

1.1 仪器描述

DT-8000D便携自动水质采样器是依据环境监测技术规范要求，结合我国环境污染状况及各级环境监测部门的需要研制开发的，是一种可实现按时间、体积比例、定流比例等方式完成采集污水样品的智能采样器。

1.2 主要功能特点

人性化程序设计，大屏幕中文显示，丰富友好的人机对话界面，操作简便快捷；

选用投入式液位传感器或超声波传感器，可实现流量测量及液位测量，完成等比例、定时定量、定流定量、液位比例及定量采样；

多种采样功能：定时定量采样、定流定量采样、流量比例采样、液位比例采样、即时定量采样等；

多种采样程序启动方式：外部信号触发启动、超标留样启动、预设时间启动、即时启动、液位超标触发启动等等，满足用户需求；

多种对外接口方式，包括RS232、4-20mA、开关量信号等，方便与其他在线设备联机；

内置流量计功能，适用于三角堰、矩形堰、等宽堰、巴歇尔槽等各类堰槽的工业污染源排放口的流量测量；

具有冷藏功能，可恒温冷藏样品，温度可设定；冷藏系统有车载电源接口，方便野外应用；

具有门禁功能，参数两级密码锁定，防止非法操作；

丰富的数据查询功能，大容量数据保存功能，方便用户统计分析；

高可靠蠕动泵，混合式步进电机细分驱动，运行平稳可靠，易拆装的泵头，液体与管路接触无污染、

耐高温、耐腐蚀；

模块化的程序结构，多CPU控制电路，可编程控制，光电隔离，提高了产品的综合性能；

液体流量检测器，自动完成取样口及管路的清洗、排空，保证采集到合格的水样；

控制分瓶装置自动分装样品，分装自动定位准确可靠，可设置分瓶方式，完成单采或混合采集；

有自动排空功能，满足各类水质条件，具有管路预淋洗功能；