

LB-8000G智能便携式水质采样器

产品名称	LB-8000G智能便携式水质采样器
公司名称	青岛路博环保技术开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:路博 型号:LB-8000G 产地:山东青岛
公司地址	山东省青岛市李沧区九水东路130号3号楼1601室
联系电话	0532-80686751 17667566321

产品详情

LB-8000G智能便携式水质采样器符合中国环境保护部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、水样采集、自动分装于一体的多功能智能型环境监测仪器。具有体积小，方便移动、操作简捷、环保节能等特点。适用于各级环境监测站、监察机构、科研院所、水务、市政及污水处理厂，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：

多种采样程序启动方式：预设时间启动、外部信号触发启动、超标留样启动、即时启动、液位超标触发启动等，满足用户的各种应用。

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。

多种外部信号接入方式，包括4~20mA信号、2路RS232信号、RS485信号与开关量信号接口，方便与在线设备联机运行。

有管路自动排空功能，样品采集完毕自动排空管路，满足各类水质条件，具有管路预淋洗功能，保证采集到具有代表性的样品。

自动分装样品，多种多样的样品分装方式。

具有远程通信功能接口，可远程短信控制启动、远程查询现场状态（选配）。

丰富的操作记录保存功能，用户的每一步关键操作都有记录，方便日后的查询。

丰富的数据查询功能，大容量数据存储，可存储10000条采样记录、2000条报警记录，可查询两年的每小时、每日、每月流量数据，方便用户统计分析。

具有打印及通信功能，可以将现场数据输出至电脑或者打印机。

两级密码锁定，两级管理权限，防止非法操作。

液体传感器检测液体，提高样品采集精度。

人性化的程序设计，简便快捷的系统操作，从屏幕上可以直接观测到每一样品瓶的样品量。

选用高可靠蠕动泵和进口蠕动管，使用寿命长，噪音低，维护费用低廉。

内置大容量锂电池，交直流两用，电池供电可支持连续工作48小时，具备车载充电接口。

整机体积小、重量轻，具备带定位万向轮，移动方便。

整机防水设计，可确保在雨中及各类恶劣天气中工作，方便野外应用。

技术参数：

一般参数	
外形尺寸	460*370*480(单位：mm)
采样方式	蠕动泵吸入式
垂直吸程	8米
样品瓶容量	1000毫升
样品个数	1—24个可设，亦可采集混合样
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
单次采样量	1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	±5%

等比例采样误差	± 10%
液晶显示	纯中文、LCD、蓝色背光
按键	3 × 5薄膜微动按键
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 (2路) \RS485\开关量\脉冲
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% , DC+12V,10AH
内置电池	大容量进口锂电池 , DC+12V,10AH
过载保护	5A 热熔保险丝