

墨之道公司研发生产的MZD-VPC-2037型水质挥发酚在线监测仪（D型）

产品名称	墨之道公司研发生产的MZD-VPC-2037型水质挥发酚在线监测仪（D型）
公司名称	墨之道(山东)测控设备有限公司
价格	110000.00/台
规格参数	品牌:墨之道 型号:MZD-VPC-2037 产地:山东滕州
公司地址	山东省枣庄市滕州市荆河街道红荷路智贸城院内东区二楼267号（注册地址）
联系电话	18363281129 18363281129

产品详情

水质挥发酚在线监测仪（D型）

1、产品概述

MZD-VPC-2037型监测仪广泛用于工业废水中挥发酚的测定。

2、主要参数

检测项目	挥发酚
方法	溴化容量法
检测范围	量程一 0-45mg；量程二45-400mg/L 量程三 400-1200mg；量程四 400-5000mg 0-3000 mg/L
单次测量周期	<50min
精确度	± 2%以内
维护周期	168h

控制单元	工业可编程控制器
显示单元	7寸液晶触摸屏
样品注入方式	蠕动泵注入
计量方式	光电液位计量
通讯接口	RS232、RS485、TCP/IP、4~20mA
电源	额定电压AC220V ± 10% 频率50 ± 1%Hz
环境温度	5 ~ 40
环境湿度	90% (不结露)
外形尺寸	400mm × 362mm × 690mm
监测仪重量	20Kg

3、产品特点

依据国家标准，采用HJ/502-2009所规定的“水质挥发酚的测定溴化容量法”，选用先进精确的定量装置，多通道的电磁阀，功能强大稳定的PLC控制器和自主研制的光度终点判定检测器，实现了挥发酚浓度检测过程的全自动化。

测量范围宽，可根据水样实际情况通过调整滴定液浓度或者选择自动稀释功能来扩大检测范围。

新颖的核心结构设计，模块化设计，确保监测仪的品质完美。

断电保护设计确保监测仪不受损坏和数据记录永不丢失。

故障自诊断智能设计，使监测仪管理和维护简易方便。

采样方式可设定为定时采样，即刻测量，远程触发测量等。

抗干扰能力强，适用于工业现场。

可通过4G网络（手机APP或计算机）远程实时查看数据和操控设备（该功能需选配）。