

真空气袋采样器

产品名称	真空气袋采样器
公司名称	青岛路博建业环保科技有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	采样与排气流:约2L/min 工作温度: (-10~50) 主机尺寸: (200 × 220 × 80)
公司地址	山东青岛城阳区金岭工业园锦宏西路与路博大道交汇处路博路1号
联系电话	0532-58759055 15315009483

产品详情

一、产品简介

本仪器为真空气袋法采集气体样品的仪器。应用被动采样法采集各种气体，尤其适用于挥发性有机物的采样。可供环保、卫生、劳动、安检、军事、科研、教育等部门用于各种样气的采集。

二、主要功能

- 1、采用真空箱正压排空气袋内气体，负压方式采集气态样品，采样前可以通过切换开关自动清洗气袋与管路。
- 2、气体通过采样管进入气袋，无交叉污染采样；
- 3、气路根据采样需求可以采用不锈钢或者四氟乙烯管，保证采集的气态样品没有污染和吸附；
- 4、内置大容量锂电池，可连续工作8小时；
- 5、专用取样管，具有滤尘功能，用于采集管道中的废气；
- 6、具有调速功能，可以根据情况，调节采样流量；

三、注意事项

- 1、进行野外采样工作时，应有防雨雪以及日光暴晒等侵袭的防护措施。
- 2、采样前应检查仪器及真空箱的进出接嘴，防止堵塞无法正常。
- 3、应注意仪器与主机之间连接气嘴不要接反
- 4、气路连接应防止防止折弯造成管路堵塞。
- 5、取样管滤芯为纯白色，如果变色应及时更换。

四、外形结构及相应说明

1、主机结构

- 1、真空箱接嘴
- 2、电源开关
- 3、电池电量显示

- 4、气路换向开关
- 5、流量调节旋钮

2、气路连接示意图

- 1、采样器主机
- 2、连接硅胶管
- 3、密封箱

- 4、气袋
- 5、采样枪

五、主要技术指标

主要参数	指标
采样与排气流量	约2L/min
工作温度	(-10~50)
主机尺寸	(200×220×80) mm
整机重量	1kg
电源适配器	输入 AC100 ~ 240V 50/60Hz 输出 DC24V/1.2A
取样管	
长度	800mm

适配气袋

容积

A型：(1~8)L；

六、仪器连接说明

无气体吸附要求时，可采用硅胶管连接，防止吸附时推荐采用聚四氟乙烯管。

七、产品出厂装箱单

序号	名称	单位	数量	备注
1	采样器主机	台	1	
2	铝合金箱	个		
4	电源适配器	DC24V/1.2A		
5	硅胶管	根		
6	采样枪	支		
8	说明书	份		
9	合格证	份	1	