

## LB-8L 型真空气袋采样器



### 产品介绍

本仪器适应于环保、卫生、劳动、安检、军事、科研、教育、第三方检测等部门对各种气体样品采用被动采样法进行采样，特别适用于挥发性有机物的采样。

### 执行标准

HJ 38-2017《固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法》

HJ 732-2014《固定污染源废气 挥发性有机物的采样 气袋法》

### 性能特点

- ❖ 体积小，重量轻，携带方便，操作简单；
  - ❖ 采用真空箱正压排空，负压采集气态样品，采样速度快，实现零交叉污染采样；
  - ❖ 通过仪器面板上的切换阀即可完成气袋内残余气体的置换及气体采样全过程；
  - ❖ 气路采用化学惰性材料，保证采集的气态样品没有交叉污染和吸附；
- 内置高性能锂电池，实现交直流两用。

### 技术参数

主要参数	参数范围
采样与排气流量	约 2L/min
工作温度	(-20~+55) °C
电池工作时间	>6h
工作电源	内置高能锂电池组或外置电源适配器 DC8V 3A
适配气袋容积	(1~8)L
取样管	Φ6×800mm (特殊长度可定制)
主机尺寸	(长 600×宽 158×高 75) mm

主机重量	约 1kg
------	-------

青岛路博建业环保科技有限公司提供该产品的售后及技术支持！

电话：17667566305

传真：0532-58717309

联系人：强慧慧

