

LB-HYZB 型真空箱气袋采样器



真空箱气袋采样器是气袋法采集气体样品的专业仪器。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。

技术特点

采用真空箱负压方式采集气态样品，采样速度快，实现零交叉污染采样；

气袋清洗置换功能，无需插拔气袋连接管，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污染和吸附；

交直流两用，内置高能锂电池；

配备专用采样枪，具有滤尘功能，用于集管道中的废气；

携带方便，操作简单。

技术指标

采样与排气流量：约 2L/min

工作环境温度：(-10 ~ 50)°C

主机尺寸 W×D×H：(160×158×75)mm

整机重量：约 1kg

电池工作时间：>12h

电源适配器：输入 AC100 ~ 240V 50/60Hz 输出 DC15V 3A

取样管：Φ60×800mm(特殊长度可定制)

适配气袋容积：(1 ~ 8)L.