

LB-28L 便携式样品保存容器(气袋样品保存箱)



一、仪器简介

LB-28L 样品保存容器是我公司为满足新国标新要求研制开发的恒温加热式保存容器，仪器耗电量低、储存空间加大、保温效果好，适用广大客户携带到户外使用。

适用范围：环境监测、大学实验室、化工厂、农科院、化肥厂、林业部门、质量监督、海关等实验室。

符合：“HJ1261-2022 固定污染源废气 苯系物的测定 气袋采样/直接进样-气相色谱法”。

二、仪器参数

1. 可外接移动电源使用，220V 50HZ。
2. 仪器采用不锈钢镂空式内胆。
3. 仪器采用双层机箱，夹层内填充厚度 20mm 的耐高温保温材料。
4. 不锈钢内胆与机箱内胆悬空设计，热两流通顺畅，且分布均匀。
5. LCD 微电脑数字温控仪控制加热温度，按键操作，液晶面板显示，具有高温停止设定和低温启动设定。
6. 加热系统寿命可连续工作 > 5000 小时。
7. 功率：400W。
8. 电源：220V 50HZ（可根据客户要求选配移动电源规格）。
9. 内胆尺寸：350mm×320mm×250mm（长×宽×高），容积 28L。
10. 外形尺寸：601mm×405mm×450mm（长×宽×高）。
11. 净重 15kg。
12. 控温：室温--105±5℃





