**BPR系列医用冷藏箱技术参数**

**---适用型号BPR-5V238**

**结构设计：**

1、箱体外壳采用优质喷涂钢板；

2、BPR-5V238内箱侧板采用压花铝板，底板为PP材质，耐腐蚀性更强，经久耐用。

**温度控制：**

1、采用微电脑控制系统，温度数字显示，确保精确稳定运行；

2、精准的电子温度控制，精度达到0.1℃；

3、温度设定值偏差保护，避免误操作；

\*4、标配USB存储模块，每月可存8000条，超限后数据滚动覆盖，最多可保存10年（120个月）数据；

\*5、优秀的制冷布局，箱内温度稳定在2℃~8℃范围内；

6、可靠的温度控制，提供试剂、药品、样本所需的存储环境。

**制冷系统：**

1、翅片蒸发器配合独特的循环风冷系统设计，确保冷藏箱内部温度恒定；

2、高密度保温发泡层采用环保聚氨酯发泡剂，保温效果好。

**安全保障：**

\*1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警（支持8小时）、开关门异常报警功能；

\*2、具备声音蜂鸣和灯光闪烁双重报警方式；

\*3、温控器测点故障安全运行模式（显示传感器和控制传感器互为备份）；

\*4、密码保护功能，防止随意调整运行参数；

\*5、断电保护：冷藏箱延时启动功能，避免电网恢复供电时多台设备同时导致断路器保护。

**人性化设计：**

1、宽电压带，适合187~242V电压下使用；

2、安全门锁设计，确保存放物品安全；

3、大屏幕数字显示便于观察；

\*4、高度可调节搁架设计，适用于存储不同高度的物品；

5、万向脚轮设计，独立调平地脚，方便用户移动设备；

\*6、双层中空电加热膜玻璃门，设备运行时无凝露；

7、内置LED节能照明灯，开关门自动点亮或熄灭，方便观察箱内物品。

**技术参数：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 博科冷链 | 型号 | BPR-5V238 |
| **图片** |  |
|
|
|
|
|
|
|
| 技术参数 | 类型（搁架/抽屉）/材质 | 搁架/钢丝浸塑 |
| 搁架数量 | 4 |
| 制冷方式（风冷/直冷） | 风冷 |
| 除霜方式（自动/手动） | 自动 |
| 制冷剂/g | R600a/31g |
| 噪音级别 | 55dB（A） |
| 温度 | 环温 | 10~32℃ |
| 温度范围 | 5±3℃ |
| 控制 | 蒸发器类型 | 铝管翅片式 |
| 冷凝器类型 | 丝管式 |
| 冷凝器材料 | 邦迪管 |
| 传感器类型 | NTC |
| 温控器 | 电子温控 |
| 显示方式（LCD/LED) | LED数码管 |
| 电制参数 | 电压/频率（V/Hz) | 220/50、220/60、110/60 |
| 功率（W) | 162 |
| 电流（A) | 1.1 |
| 材质 | 内部材料 | 压花铝板 |
| 外部材料 | 喷涂钢板 |
| 隔热层 | 聚氨酯发泡 |
| 尺寸 | 有效容积（L) | 238 |
| 净重/毛重（kg) | 60/68 |
| 外部尺寸（宽\*深\*高)(mm) | 580×575×1810 |
| 内部尺寸（宽\*深\*高)(mm) | 495×410×1200 |
| 包装尺寸（宽\*深\*高）（mm) | 670×650×1870 |
| 报警 | 高低温报警 | 标配 |
| 断电报警 | 标配 |
| 温控器故障报警 | 标配 |
| 电池开关报警 | / |
| 门开关报警 | 标配 |
| 断电报警时长（h） | 8 |
| 附件 | 脚轮 | 标配 |
| 调平脚 | 标配 |
| 外门/类型 | 1/电加热玻璃门 |
| 外门锁扣 | 1 |
| 灯（LED/荧光灯) | LED |
| USB 接口（有或者无（可选配吗？） | 有 |