

XXB- 系列血小板恒温保存箱

XXB SERIES BLOOD PLATELET STORAGE REFRIGERATOR

适用范围

本产品适用于医院、卫生防疫、用于血小板保存的专用恒温设备。



结构特点

- 箱体和工作室采用圆弧结构设计
- 工作室采用镜面不锈钢板制成，搁板可随意
- 调节高度和自由装配，便于工作室清洁
- 工作室配有电源插座，并装有杀菌灯，便于工作室灭菌
- 工作室内装有风机形成强制对流
- 外箱表面喷塑处理，整机造型美观大方合理，使用维修方便
- 外门采用磁性门封，密封性好，关闭方便，外门开有观察窗，可直接观察工作室培养物情况
- 具有冷热自动控制功能
- 知名品牌压缩机，采用无氟环保制冷剂，高效率、低能耗

- ※ XXB-II 型，还具有以下特点：温度控制采用最新的微电脑智能控制系统，LCD 液晶屏显示温度，精度高，无超调
- RS485 通讯接口，用于联接电脑，用电脑显示、打印温度和时间数据，为试验过程数据储存和回放提供有力保证
- 培养箱门为复门设计，内门为钢化玻璃，可直接观察工作室培养物情况，外门采用磁性门封，密封性好

| 型号 | XXB-80-II | XXB-150-II | XXB-200-II | XXB-250-II | XXB-300-II | XXB-400-II |
|--------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| 外形尺寸 (cm) | 54x57x107 | 59x59x138 | 59x64x152 | 62x68x159 | 66x69x169 | 72x74x179 |
| 工作室尺寸 (cm) | 40x37x55 | 45x42x85 | 45x45x100 | 48x49x107 | 52x50x117 | 58x54x127 |
| 包装箱尺寸 (cm) | 70x69x126 | 73x73x156 | 77x73x171 | 82x77x178 | 84x80x188 | 87x87x198 |
| 公称容积 (L) | 80 | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 |
| 净重 / 毛重 (kg) | 50/85 | 90/120 | 95/138 | 103/147 | 115/157 | 135/170 |
| 搁架 (层) | 5 | 7 | 9 | 11 | 11 | 11 |
| 额定功率 (W) | 180 | 250 | 300 | 350 | 400 | 550 |
| 主要技术参数 | 控温范围：22℃ ±2℃ 温度波动度：±1℃ 温度均匀性：±2℃ 定时范围：0~99h59min 制冷剂：R134a (无氟环保制冷剂) 工作时间：连续 振荡模式 (II 型)：往复振荡；振幅 30mm；60 转 | | | | | |

※ 性能参数测试在空载条件下为：环境温度 20℃，环境湿度 50%RH ※ 不可用于长时间冷藏保存