



BIN-3000A 婴儿培养箱

注册证号：国械注准 20173540325

BIN-3000A 婴儿培养箱



用途概况

适用于早产儿或病弱儿的培养成长。

结构组成

由主机（包括婴儿舱、机箱）、肤温传感器、输液架、托盘和机脚组成。

产品特点

- LED 显示屏，按键式操作；
- 具有箱温控制模式；
- 具有肤温控制模式（选配）；
- 具有 $>37^{\circ}\text{C}$ 温度设定功能；
- 具有恒温罩前后操作窗；
- 装有独立箱温显示器；
- 抽屉式水槽，可整体取出清洗；
- 装有输液架和托盘；
- 具有多种故障报警提示。



输液架和托盘



吸顶式 / 落地式黄疸治疗仪（选配）



水槽可整体取出清洗



黄疸治疗仪（选配）

技术参数

| | |
|------------|--|
| 产品型号 | BIN-3000A |
| 显示界面 | LED 显示屏 |
| 整机消耗功率 | 450VA |
| 箱温控制范围 | $25.0^{\circ}\text{C} \sim 37.0^{\circ}\text{C}$ |
| 箱温超温报警 | 38.0°C |
| 箱温高温模式控制范围 | $37.1^{\circ}\text{C} \sim 39.0^{\circ}\text{C}$ |
| 高温模式超温报警 | $< 40.0^{\circ}\text{C}$ |
| 箱温显示范围 | $20.0^{\circ}\text{C} \sim 45.0^{\circ}\text{C}$ |
| 箱温偏差报警 | $\pm 3.0^{\circ}\text{C}$ |
| 控温精度 | $\leq 0.5^{\circ}\text{C}$ |
| 床面温度均匀性 | $\leq 0.8^{\circ}\text{C}$ |