

■ 操作细节



■ 功能参数介绍

功 能	Sample Safer	BioSafer
真 空 密 封	●	●
固 定 真 空 密 封	/	●
真 空 度 可 调	●	●
7 寸 中 文 触 控 屏	●	●
称量精度	±15g	±8g
称量范围	0—3000g	0—5000g
试 剂 通 道 数 量	/	6 个
试 剂 管 路 材 质	/	TFM&304 不锈钢
标 准 程 序	4 种 (不可编辑)	8 种 (可编辑)

■ RFID 卡

型 号	参 数 描 述
T - 1	<ul style="list-style-type: none">● 精度 ± 0.5°C● 记录周期可达 30 天● 记录间隔：2min—24h

型 号	参 数 描 述
T - 2	<ul style="list-style-type: none">● 精度 ± 0.3°C● 记录周期可达 360 天● 记录间隔：10s—24h

■ 站立式标本袋

- 材质为 PE/PA，单层厚度达 $140 \mu\text{m}$ ，具有抗穿刺、抗渗漏功能。



弗徕伯



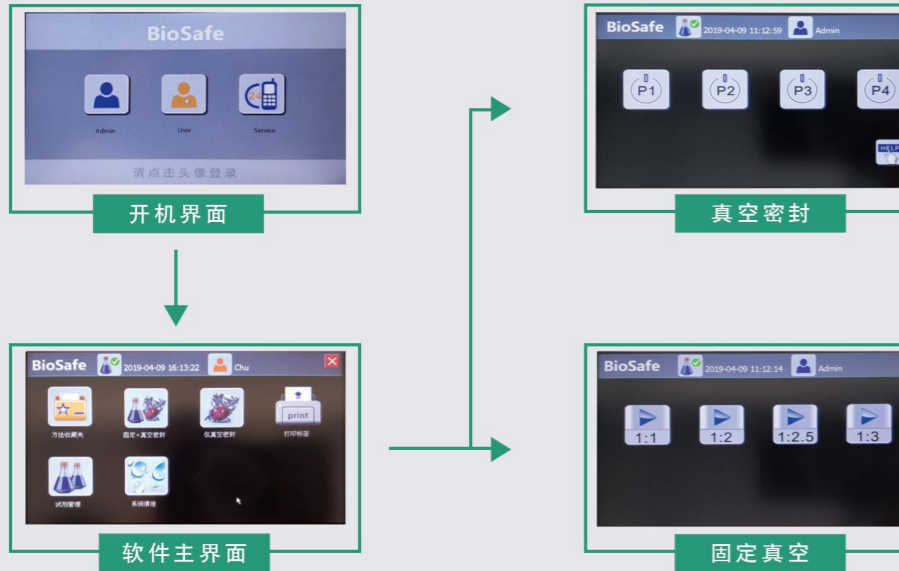
冷封真空生物样本保藏系统

■ 产品优势

- 减少外溢感染风险
- 真空密封标本在低温存储下，有效提高标本生物活性
- 真空密封标本冷却速度更快，有效降低高温对标本损害
- 减少标本在转移过程中产生气溶胶带来的风险
- 减少医疗垃圾处理流程与成本
- 全流程信息化可追溯记录查询



■ 操作简单



- 4个标准程序
- 多种组织建议值
- 一键操作

- 4个标准程序
- 程序可编辑
- 精确至 ±8g

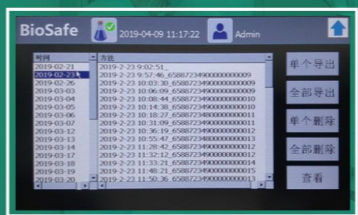
■ 程序管理



- 不同标本
- 不同方法
- 不同需求
- 不同医院

- 智能切换，预警
- 在线更新试剂
- 试剂仓可存贮 55L 试剂
- 试剂挥发保护

■ 日志记录、信息追踪

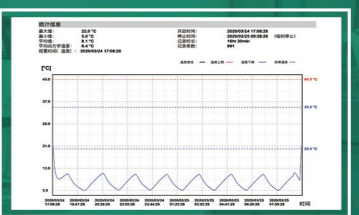


● 与 Lims 对接

● 实现 GPS 定位管理



● 实现实时转运温度监控



● 转运信息数字化对接，实现标本数据管理

■ 冷封效果展示



■ 标本冷藏箱

- 精准的电子温度控制，精度达到 0.1°C
- 优秀的制冷布局，箱内温度稳定在 2 – 8°C 范围内
- 配置 USB 存储模块，可以滚动存储 8000 条温度数据
- 采用微电脑控制系统，温度数字显示，确保精确稳定运行
- 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

