

品目一、全自动电子血压计（3套）

一、技术参数

- 1 测量原理：示波法
- 2 显示屏：LCD 显示屏
- 3 测量位置：左右臂均可
- 4 适应臂周范围：17~42cm
- 5 测量范围：血压量程：0~299mmHg；脉搏数：40~180 次/分
- #6 手臂伸入检测功能：手臂伸入臂筒时，感知测量开始，启动语音引导**
- 7 测量精度
 压力测量精度：±3mmHg（±0.4kPa）；
 脉搏测量精度：±2%或±2 次/分（取最大者）
- 8 肘部位置传感器：电子肘部位置传感器，并有图标提示手臂放置位置是否正确
- 9 臂筒角度调节：自动上下浮动式臂筒（臂筒可根据测量者的坐姿高度自动上下调节≥10 度）
- #10 平均测量模式：可进行 2-3 次的测量，并自动得出平均值**
- #11 二维码打印：测量结果可以二维码形式打印**
- 12 打印装置：热敏式打印机、多种打印模式可选并打印显示干扰波形图
- #13 ID 功能：可连接扫描枪或身份证读卡器**
- #14 臂筒组件交换功能：臂筒可自主拆卸更换，并具备自检自校功能。**
- 15 语音功能：测量全程语音提示，测量结束播报测量结果
- 16 用户教育：根据测量结果，显示提示信息
- 17 通信数据输出：USB 数据传输

二、配置

- 主机：1 台
- 专用测量台/专用测量椅 1 套
- 专用臂套 1 个
- 专用臂筒（含袖带） 1 个
- 搁手板 1 个

三、 保修六年

品目二、输液泵（41 套）

一、技术参数：

- 1、输液器可通过标定，适用于任何品牌输液器
- 2、流速范围：1.0-1200ml/h；步进：0.1ml/h（速率为 1.0-99.9ml/h 时），1ml/h（速率为 100-1200ml/h 时）
- 3、可记忆≥5 种不同品牌、规格的输液器管型
- 4、自动计算功能：预置输液量及时间后，自动计算出输液速率
- 5、流速精度：±5%
- 6、容量范围：0.0-9999ml，1ml 递增
- 7、快推速度：1-1200ml/h，增量 0.1ml/h（速度 <100ml/h 时），1ml/h（速度 ≥100ml/h 时）
- 8、静脉开放速率（KVO）：1ml/h（流速 ≤10ml/h 时）；3ml/h（流速 >10ml/h 时）
- 9、关机后重新开机，BOLUS 速度恢复默认值 1000ml/h。
若管型对应的最大速度 ≥1000ml/h，BOLUS 默认以 1000ml/h 运行。
若管型对应的最大速度 <1000ml/h，BOLUS 默认以最大速度运行。
- 10、快推预输量范围：1~100ml，增量：1ml
- 11、可设置输液时间：1min-99h59min，1min 递增
- 12、多种模式可选：速度模式、时间模式、容积模式
- 13、阻塞压力水平：3 档预设
气泡传感器灵敏度：≤50 μL
- 14、在线滴定功能，注射过程中可直接改变流速
- 15、有止液夹及自流报警系统，防止自流及回流
- 16、报警功能，至少包括：阻塞压力预警、输注结束报警、气泡报警、流速异常报警、空瓶报警
- 17、直流电池：当设备使用充满电的电池以 25ml/h 的速度（中速）运行时，持续工作时间 ≥6 小时。
- 18、设备运行后可自动锁屏，避免误操作
- 19、主机可以存储 ≥5000 条注射、报警等历史记录，方便数据管理
- 20、具有智能选项菜单：调节报警音量；设置阻塞报警压力水平；设置系统时间；

设置系统日期；设置 WiFi 打开或关闭；设置床号；查看历史记录

21、防水等级：≥IPX4

二、配置

标准配置：1. 主机（含固定夹、探头及引线）1 台

2. 专用三芯标准电源线 1 条

3. 产品使用说明书、装箱单、保修卡、合格证各一份

三、保修六年

品目三、电子血压计（109 套）

一、技术参数

- 1 测量原理：示波法&听诊法
- 2 显示：LCD 显示
- 3 测量位置：上臂
- 4 适应手臂周长：12~50cm（标配袖带 22~32cm）
- 5 压力测量范围：0~300mmHg
脉搏测量范围：40~200 次/分

6 测量精度

压力精度：±3mmHg（±0.4kPa）；

脉搏测量精度：±5%

7 标准配置

7.1 主机	1 台
7.2 中号袖带(22-32cm)	1 个
7.3 充电电池	1 组
7.4 电源适配器	1 个
7.5 中文使用说明书	1 本
7.6 合格证	1 个
7.7 有毒有害物质元素含有表	1 个

8. 产品主要特性

- 8.1. 采用先进血压测量技术。
- 8.2. 测量过程中舒适的充气模式，自动判定合适的充气速度和自动收紧臂套软硬度。
- 8.3. 可适应臂围 12-50cm 的儿童、小儿及成人患者，各类人群均可获得精确测量。
- 8.4. 整个主机及袖带均为医用耐久性设计，使用次数>10 万次，测量按键>20 万次
- #8.5. 听诊法测量功能，按照血压测量规范要求的速度自动充放气，但不进行测量，提供医生自己用听诊器进行听诊测量，且可通过按键记录，实现测量结果的显示和储存。**

8.6. 防震、防水设计，适应医疗现场各种不同的环境要求。

#8.7. 背光灯设计，使夜间测量更便捷。

#8.8. 不规则脉波检测功能。

8.9. 测量过程中身体移动检测功能，提高检测的成功率和精确度。

8.10. 主机和袖带均可用酒精擦拭消毒，使用更安心。。

二、配置

配 置	规格	数量
主机	台	1
中号袖带(22-32cm)	个	1
充电电池	组	1
电源适配器	个	1
中文使用说明书	本	1
合格证	个	1
有毒有害物质元素含有表	个	1

三、保修六年