▲1、测量方法：示波法；

2、测量精度: +3mmHg；

3、测量范围：收缩压：40-280mmHg，舒张压：25-200mmHg，心率：40-200bpm，测量间隔有5、10、12、15、20、30、60、120分钟等多种时间间隔选择；

4、液晶显示屏同时显示收缩压、舒张压、心率和电池电量；

5、血压监测仪具有3分钟内自动重测功能；

6、单键操作，超静音设计；

▲7. 数据传输方式：USB通讯和蓝牙传输两种方式；

8、供电方式：电池供电，可记录≥72小时；

9、数据存储：支持≥300组数据存储；

10、体积小，重量轻，不超过250克；

11、舒适的扇形袖带设计，提高佩带舒适度，保证测量准确率，保证测量过程中管路不会脱落。

12、分析软件支持中文界面，具备数据表图、趋势图、血压升降图、离散图、柱状图、圆饼图以及心率血压收缩压乘积，支持成批量报告、原始数据导入导出到Excel软件。

▲13、提供儿童动态血压测量模式，根据儿童的年龄特征自动切换儿童血压的参考标准；

14、提供同一病人多次动态血压的数据、变化曲线对比功能；

15、系统可升级到CIS远程网络动态心电血压分析系统，能够采集与发送动态心电图、动态血压、动态脑电图的原始数据和报告，实现院内网络共享、跨区域远程分析、会诊。

17、记录仪可支持记录5种体位信息：卧位、站位、静止、轻微运动、剧烈运动。

▲18、设备必须兼容目前科室使用的动态心电血压分析系统。

.配置清单：分析数据软件1套，动态血压记录盒4个、袖带4个、盒套4套、说明书1本、