**医用全自动电子血压计性能需求**

1.显示方式:LCD 显示，彩色显示屏

2.测量范围:压力测量范围:0mmHg~300mmHg(0.0kPa~40.0kPa)

3.脉搏:40~200 次/分钟

4.精度:压力传感器准确性:±2mmHg(±0.267kPa)

脉搏:±2%或±2次/分钟(取大者)

5.适用的臂围:17~45cm(厘米)

6.记忆组数:≥300组

7.超压保护:压力达到300mmHg,急速排气保护，排气时间≤10秒

8.测量时间(从按开始/停止键到测量结束)，测量标准血压约35 秒

9.支持多种传输方式，包括蓝牙、LTE-CAT.1、Wi-Fi、USB、以太网和 RS-232串口数据传输。

10.能够与科室体检系统数据联接

11.验收合格后，保修期≥3年。