

规格型号: YZ660L

批号/订单号: 260114

生产数量: 6000

抽样数量: 5

执行标准: 臂式电子血压计产品技术要求

生产日期: 2026/01/17

报告编号: DZ26010004 (0205)

检测设备名称/编号:

智能标准器: SX08148  
耐压测试仪: 111910065-012

血压计标准器: 1005022  
稳压电源: 220500528

无创血压检测仪: 5797032  
秒表: GMB-03

漏电流测试仪: A48T0204002-002

序号	检验项目	接受准则	检验结果
1	软件功能概述	血压计可进行人体血压、脉率测量,所有软件功能均为自动功能,即所有软件功能均为出厂前就装好,不需要用户更新软件。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
2	蓝牙	传输血压计数据至终端,无障碍物影响可传输10米。(仅适用具有蓝牙功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
3	Wi-Fi	传输血压计数据至终端。(仅适用充电电池供电的具有Wi-Fi功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
4	USB	具有USB传输功能的血压计,应能进行数据传输。(仅适用具有USB功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
5	NB-IOT	具有NB-IOT传输功能的血压计,应能进行数据传输。(仅适用具有NB-IOT功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
6	LTE-CAT.1 (4G)	传输血压计数据至终端。(仅适用充电电池供电的具有LTE-CAT.1 (4G)功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
7	袖带压力测量和显示范围/袖带压力的额定范围/压力测量范围	袖带压力测量和显示范围/袖带压力的额定范围/压力测量范围: 0 mmHg (0.0 kPa) 至 300 mmHg (40.0 kPa)。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
8	标称血压显示范围/血压测量范围	血压计指示的收缩压范围为40 mmHg (5.3 kPa) 至 260 mmHg (34.6 kPa); 舒张压范围为20 mmHg (2.6 kPa) 至 210 mmHg (28.0 kPa)。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
9	脉率的测量范围	可测量的脉搏频率范围应为40次/分 (bpm) 到200次/分 (bpm)。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
10	静态压力示值最大允许误差	静态压力示值最大允许误差为±3 mmHg (±0.4 kPa)。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
11	脉率测量误差	脉率测量误差不大于读数的±5%。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
12	显示功能	血压计的显示屏上应能显示: 收缩压、舒张压和脉率值。在检测到脉搏时,有心跳图标显示。液晶显示屏在显示过程中不应有多别、缺划、模糊不清现象。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
13	自动归零功能	血压计在每次开机后应能自动归零一次。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
14	自动关机功能	开机后,若无任何动作血压计应在3min内自动关机。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
15	记忆功能	血压计应能显示前次测量的血压(收缩压、舒张压)及脉率值,并具有储存功能。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
16	充放气提示功能	血压计在测量过程中进行充气和放气时,应有提示。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
17	语音播报和音量设置功能	血压计应能播报测量的血压和脉率值以及注意事项,并可设置音量大小。(仅适用具有语音播报和音量设置功能的血压计)	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
18	袖带佩戴提示功能	血压计在测量时如检测到袖带缠绕正确或过松时,血压计应有图标提示。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
19	误动作提示功能	血压计在测量时如检测到被测者有误动,血压计应有图标提示。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
20	不规则脉搏提示功能	血压计在测量时如检测到被测者的脉搏信号不规律,血压计应有图标提示。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
21	血压警示功能	如血压测量值超出血压正常范围,血压计应对其进行警示。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
22	深度测量功能	血压计在测量过程中应有血压测量进度提示。(仅适用具有深度测量功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
23	错误代码提示功能	血压计如检测到异常,应有错误代码提示。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
24	NFC功能	通过具有NFC功能的移动终端接触血压计将血压计唤醒并蓝牙连接(仅适用具有NFC功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
25	用户切换功能	血压计可进行用户切换。(仅适用具有用户切换功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
26	最近3次平均值显示	血压计应能显示最近3次平均值。(仅适用具有最近3次平均值显示功能的血压计)	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
27	请重新测量提示	血压计测量时如出现缠绕过松或误动作提示时,应出现请重新测量图标提示。(仅适用具有请重新测量提示功能的血压计)	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
28	背光功能	血压计应能进行背光显示。(仅适用具有背光功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
29	血压正常提示或血压偏高提示功能	血压计应能进行血压正常提示或血压偏高提示。(仅适用具有血压正常提示或血压偏高提示功能的血压计)	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 不适用
30	一键静音功能	血压计应能进行一键静音。(仅适用具有一键静音功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
31	显示单位切换功能	血压计应能进行“kPa”和“mmHg”显示单位切换。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
32	时间日期显示和设置功能	血压计能显示时间、日期,并能对时间、日期进行设置。(仅适用具有时间日期显示和设置功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
33	心房颤动检测功能	血压计在测量时如检测到被测者疑似心房颤动或未检测到被测者疑似心房颤动,应有不同提示。(仅适用具有心房颤动检测功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
34	心房颤动检测开关功能	血压计可打开、关闭心房颤动检测功能。(仅适用具有心房颤动检测功能的血压计选配)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
35	信号发送提示功能	测量结束后,血压计发送测量数据,应有提示。(仅适用于具有Wi-Fi和LTE-CAT.1 (4G)功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
36	插卡提示功能	当SIM卡未正确插入时,血压计应有提示。(仅适用于具有LTE-CAT.1 (4G)功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
37	上次测量结果显示功能	血压计可显示上次测量结果。(仅适用具有上次测量结果显示功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
38	自检功能	当血压计检测到压力传感器正常或异常时,应有提示。(仅适用于具有自检功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
39	平均测量功能	血压计可进行平均测量。(仅适用于具有平均测量功能的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
40	测量时间间隔设置功能	血压计可设置测量时间间隔。(仅适用于具有平均测量功能的血压计选配)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
41	自动同步时间和日期功能	连接成功后,终端可对血压计自动同步时间和日期。(仅适用具有蓝牙、Wi-Fi、LTE-CAT.1 (4G)传输功能并具有时间日期显示的血压计)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
42	联机功能	可通过终端对血压计进行测量启停及关机,并设置血压计的功能。(具有蓝牙、Wi-Fi、LTE-CAT.1 (4G)传输功能的血压计选配)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用
43	正常工作温度下的连续漏电流-加权	接触电流: 正常状态≤100μA,单一故障状态≤500μA; 患者漏电流-直流: 正常状态≤10μA,单一故障状态≤50μA; 患者漏电流-交流: 正常状态≤100μA,单一故障状态≤500μA; 应用部分加网电压: ≤5mA	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
44	正常工作温度下的连续漏电流-非加权	在正常状态或单一故障状态下,漏电流不能超过10mA。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
45	正常工作温度下的电介强度	带电部分L-N之间: 1500V 50Hz施加1min试验电压不得发生内络或击穿现象; 带电部分与塑料外壳部分: 3000V 50Hz施加1min试验电压不得发生内络或击穿现象; 带电部分与患者部分(袖带): 4000V 50Hz施加1min试验电压不得发生内络或击穿现象; 非带电部分(袖带)与外壳: 1500V 50Hz施加1min试验电压不得发生内络或击穿现象。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
备注	蓝青 耐压测试线/新规		

注: 对对应测试项目的检验结果,符合标准的在符合前打√,不符合标准的在不符合前打×,不适用的在不适用前打√

检验结论: 合格

环境: 20℃ (23.2%RH)

质检员: 殷朝

日期: 2026/01/17

审批: [Signature]

日期: 2026.01.17