

电子血压计仪家用手臂测量高血压仪器 臂式精准语音全自动

产品名称	电子血压计仪家用手臂测量高血压仪器 臂式精准语音全自动
公司名称	广州市健奥科技有限公司
价格	90.00/个
规格参数	品牌:健奥 型号:GT-702C 电源方式:交流电
公司地址	广州市天河区龙洞迎龙路第三工业区A8栋5楼
联系电话	02037236838 18820030249

产品详情

电源：	dc6v（4节aa碱性电池）	安全分类：	内部电源b型
显示方式：	超大数字式液晶显示	加压方式：	振动片式泵的加压调整方式
测量方式：	降压式测量	快速排气方式：	急速电磁阀开放方式
测量范围：	压力(20mmhg~300mmhg)脉搏(40~195)次/分	压力检测：	半导体压力传感器
脉搏检测：	半导体压力传感器	准确度:压力：	(±3mmhg) 脉搏:±5%
外形尺寸(主机)：	130mm×120mm×60mm	正常工作环境：	温度5~40 湿度80%r
贮存运输环境：	温度-20~55 湿度10%rh~93%rh	包装规格：	180mm×136mm×90mm 30台/箱
货柜装卸数量：	20fcl:25904台,1079箱	装箱规格：	42.5cm×36.5cm×47cm

【相关认证】

[点击查看更多认证](#)

1、通过iso13485医疗器械国际质量体系认证、iso14001环保认证、法国bv国际生产企业深度认证及sgs认证。2、产品通过ce0120认证、rohs认证、cfda认证、reach等认证。3、医疗器械生产许可证号：粤食药监械生产许20112052号。4、医疗器械注册证号：粤食药监械（准）字2012第2200013号。5、血压计计量器具型式批准证书编号：2012f307-44。

【产品特点】

1、可自动存储60组测量数据（可根据具体要求定制）2、单位转换：血压值单位kpa/mmhg转换3、使用一组新的lr6碱性电池，约可进行300次测量。4、液晶数字显示.清晰易读

5、全自动测量血压，操作方便.

6、电源: dc6v

800ma以上的电源适配器供电或4节lr6 aa碱性电池7、测量范围:压力(30mmhg~280mmhg)

脉搏（40~199）次/分8、准确度: ± 3 mmhg 精准度高，远超国际化标准，性能稳定，监测心律不齐，捍卫心脏健康，预防更方便省心。9、高低压温馨提示/真人语音播报，分组记忆10、超长臂带510*138mm，气囊12*22.5mm，根据被测人的个人压力状况自动选择加档位11、日历时间功能，可以把你的测量时间记录下来，当前测量的数值与历史数据对比，一目了然。12、超大液晶显示屏，高端大气13、自动关机（60秒以内未使用自动关机）

【使用方法】

（一）装入电池或外接电源

请务必使用碱性电池或dc6v 800ma以上的电源适配器。

1血压计翻过来,按箭头所指方向卸下电池盖。2确认电池的极后，装入aa（7号）碱性电池2节。

注：血压计第一次装上电池或外接电源时，液晶屏全显约1秒，并伴有“滴”声3盖上

电池盖，直至听见“咔哒”声。更换电池出现以下情况时请更换电池

测量过程中出现 标记显示时。 按下“on/off开/关”键，液晶屏无任何显示。【电池寿命】使用一组新的lr6 aa碱性电池，约可进行300次测量。（环境温度22℃，加压180mmhg，

手臂周长17cm时）如果环境温度较低，则会缩短电池寿命。

碱性电池如果被充电、正负极置入不当、短路、与使用过的电池或不同种类的电池混

用、投入火中等，都可能造成漏液或爆炸。请勿分解电池。若长时间不使用本血压计时，

应从血压计中取出电池。 废弃电池请勿乱扔，注意回收。

（二）臂带之绑法

1、将臂带卷绑在裸露的手臂上,胶管的出口应与手掌面的小手指对齐.

2扎牢臂带后,请勿将衣服带入臂带,否则会影响测量精度.(臂带不能捆绑太紧,也不

能太松,能放进一根手指最为合适).3

测量时姿势是将胳膊肘放在桌子上.手心向上,身体放松,与心脏高度保持一致。

如不将臂带正确绑好,位置放置正确,可能无法测得正确血压。

测量

测量时请在身体放松的状态下进行测量,并不可抽烟、深呼吸、说话及蠕动,否则将影响测量结果。1单位转换：血压值单位kpa/mmhg转换(开机默认单位为mmhg)

长按on/off开/关键5秒

根据需要，当显示kpa时松开on/off开/关键，此时所有测量数据为kpa单位；同理，当显示mmhg时松开on/off开/关键，此时所有测量数据为mmhg单位。

注意，当取下电池或拔下外接电源后，再次上电开机测量默认为单位mmhg

2 短按on/off开/关键

按下on/off开/关键；

液晶屏全显约0.5秒，开始臂带零气压检测；

自动从0mmhg开始加压，并伴有“滴...”长声；

压力逐渐下降并进行测量；

检测到脉搏后,心脏符号闪烁，并伴有同步的“滴...”声；3测量结束显示血压值,脉搏数，并伴有“嘀”声。臂带内空气自动排出。测量值处于高血压或低血压领域时，伴有急短“嘀嘀嘀”声，测量值处于正常领域时，伴有“滴”长声。测得的脉搏数是以1分钟进行换算的值。

3测量数据自动存储

测量数据可存储60组,超过60组，测量数据会覆盖上一次测量的数据，并重新存储。

若不能够正确测量时，出现“e#”代码（#值可为0、1、2、3、4）

标志将会显示，同时测量数据也不能存储。

（一）在医院测量的血压值和在家里测量的血压值为何不同？

血压在24小时之内都在变动，另外由于气候、情绪、运动等原因有时会有较大的变动。特别是在医院里有所谓的「白衣性高血压」现象，由于紧张或不安有时比在家里测量的血压值高。

在家里所测量的血压值比在医院高时，请注意以下几点：

- 1、桌椅的高度要适当,身体要保持挺直状态，否则所测量的血压值可能不准确。
- 2、是否感到不安或焦躁。测量前请深呼吸2~3次,放松下来使血压安定。

（二）为什么每次测量的血压值都不一样？

- 1、血压即使在一天之内也在不断地变化，也会因腕带的卷绑方法、测量姿势不同而不同。所以每次测量时，请在相同的条件下测量。
- 2、服用降压药的人，因为药效，血压值有时变化很大。
- 3、连续两次测量时，中间必须安静4~5分钟。

（三）用左右手测量时，测量数据为何不同？

左右手的测量结果可能因为各人状况不同面出现不同程度的差异。因此，请您每次用同一只手腕进行测量。

本产品的品牌是健奥，型号是GT-702C，电源方式是交流电，测量范围是压力(20mmHg ~ 300mmHg)脉搏(40 ~ 195)次/分，脉搏准确度 \pm 是5，适用工作温度是-20 ~ 55，显示方式是超大数字式液晶显示，压力准确度 \pm 是3，重量是250g，自动关闭功能是有，加印LOGO是可以，加工定制是是，动力模式是电动，药械准字号是2200013，规格是130mm x 120mm x 60mm，医疗保健用品是健康检测设备，箱装数量是30台，产地是广州