

新款家用手臂式电子血压计 智能全自动血压测量仪器精

产品名称	新款家用手臂式电子血压计 智能全自动血压测量仪器精
公司名称	广州市健奥科技有限公司
价格	95.00/个
规格参数	建议零售价: ¥ 498.00 品牌: 健奥 型号: GT-702C
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

脉搏：脉搏(40 ~ 199)次/分

加压方式：振动片式泵的加压调整方式

品名	臂式电子血压计
型号	gt-702c
显示方式	超大数字式液晶显示
测量方式	降压式测量
测量范围	压力(30mmhg ~ 280mmhg) 脉搏(40 ~ 199)次/分
准确度	压力:(± 3 mmhg)脉搏: $\pm 5\%$
电源	dc6v (4节1r6 aa碱性电池) 或 dc6v 800ma以上的电源适配器供电
正常工作环境	温度5 ~ 40 湿度 80%rh
贮存运输环境	温度-20 ~ 55 湿度10%rh ~ 93%rh
安全分类	内部电源b型
加压方式	振动片式泵的加压调整方式

快速排气方式	急速电磁阀开放方式
压力检测	半导体压力传感器
脉搏检测	半导体压力传感器
外形尺寸(主机)	长135mm × 宽93mm × 厚60mm

1、为什么每次测量的血压值都不一样？

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。

服用降压药的人，因药效，血压值有时变化很大。

连续两次测量时，中间必须安静4~5分钟。

2、用左右手测量时，测量值为何不同？

左右手的测量结果可能因各人状况不同而出现不同程度的差异。因此，请您每次用同一只的手臂进行测量。

3、环境影响,不要在侧血压时使用移动电话，也不要往电子血压计工作的附近使用移动电话。使用环境的电磁干扰、噪音干扰，测量期间病人的肢体移动、颤抖痉挛，袖带的移动和摩擦等，都会影响电子血压计测量的准确性。其他因素水银柱血压计通过医生用听诊器来测量血压。由于每个医生的听力、使用习惯、读数时的视差、观测误差、估读误差等不一样，造成每个医生测量的结果也不一样。

4、测量范围不同类型、不同品牌的电子血压计测量范围是有差异的。如有的电子血压计收缩压的测量上限为200毫米汞柱，舒张压的测量上限为150毫米汞柱，患者的，血压值超出这个范围，电子血压计就可能测量不准或测量不出来。

5、臂带尺寸一般情况下，血压计的袖带都是标准成人型的，它使用于臂周为22~32厘米的患者。使用者的臂周大于或小于袖带的使用范围，测出的血压值就会出现误差：大于袖带范围时会给出错误的收缩压值，小于袖带范围时会给出错误的舒张压值。6、袖带位置测量位置偏低时，测出的血压会偏高；测量位置偏高时，测出的血压会偏低，高度每相差10厘米，血压值就相差8毫米汞柱左右。

7、血压自身变化人每时每刻的血压并非都一样，一个健康人的血压在一天内会有15~30毫米汞柱的波动，高血压病人的血压波动则更大。它随人的年青神状态、时间、季节、体温等的变化而变化。

8、“白大衣高血压”有些患者来医院看病，见到医护人员身穿白色工作服给自己量血压时，会不知不觉地产生不安、紧张，致使血压测量结果提升高，称为“白大衣高血压”。而在家中，自己用电子血压计测量时，由于没有任何心理压力，测出的结果往往偏低

本产品的建议零售价是¥498.00，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~3000mmHg)脉搏(30~160)次/分，脉搏准确度±是±5%，适用工作温度是温度5~40 湿度80%RH，显示方式是数字式液晶显示，适用部位是上臂式，压力准确度±是(±3mmHg)，重量是250g，自动关闭功能是有，加压模式是全自动，加印LOGO是可以，额定功率是DC(5-6)V800mA，额定电压是7.5，加工定制是是，动力模式是电动，药械准字号是粤食药监械(准)字2012第2200013号，规格是42.5×36.5×47cm0.063cbm，颜色是白色