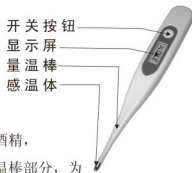


使用前说明

1. 本电子体温计采用微电脑IC科技, 提供使用者快速、准确、方便之量温效果。
 2. 外壳为塑胶原料, 无传统水银式温度计的容易破碎, 水银污染环境与不易读取的问题。
- 名称: 数字式电子体温计
温度范围: 32.0-42.9℃
温度精度: $\pm 0.1^\circ\text{C}$
外观尺寸: 约126mm长X18mm宽X10mm高
重量: 约10公克
型号: BT-A11CN
测温时间: 约1分钟
显示方式: 以LCD液晶显示

使用方法:

1. 棉花棒或卫生纸沾取酒精, 擦拭消毒量温棒部分, 为避免机件受损, 请勿以酒精或其它溶液接触量温棒以外之机件。
2. 以手指按开关按钮, 液晶显示屏显示188.8 $\frac{\text{M}}{\text{M}}$, 代表体温计各机件正常且电力充足。
3. 放开按钮随即显示37.0℃, 显示出记忆中上一次温度, 然后再显示LO℃ (闪烁℃), 表示开始准备测温。
4. 测量腋窝温度。人体腋下温度是较不稳的, 易受环境温度及测量方式影响, 因此需紧闭腋窝3分钟以上才能达到体温的实际温度, 本电子体温计为高科技产品, 测量时间非常快速, 只需约1分钟即可量出温度, 因此在做腋窝测量时, 特别注意: 测量前手臂自然下垂, 将腋窝紧闭3分钟, 使腋窝温度稳定, 再将体温计的感温体部分置入腋窝中央将腋窝夹紧约1分钟, 待显示屏℃符号停止闪烁, 且听到哔哔声, 即表示腋窝温度已测温完成。(若未将腋窝紧闭3分钟, 而直接测量, 则人体实际体温在腋窝尚未稳定, 而体温计在1分钟内所测出之温度, 较人体实际体温偏低, 所以在量测值上约多加0.3℃-0.6℃)。
5. 测量口腔温度。人体口腔体温是比较稳定的, 测温前将双唇闭上约1分钟, 不可饮食(热食物



会使口腔温度升高), 使口内之温度平稳, 将量温棒的感温体部分置于舌下二测之热包部位(如下图)并用舌头压紧感温棒, 紧闭口约1分钟, 显示器℃符号停止闪烁, 且听到哔哔声, 即表示体温已测温完成。

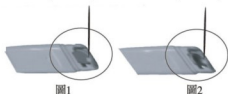
温馨提示: 体温量测建议使用口腔量较佳
人体正常体温在36.0℃-37.0℃之间

6. 轻按开关按钮, 即关闭电源, 如未切断电源时, 操作系统将在10分钟后自动切断电源。
热包部分如下, 图黑部分此部分肌肉较厚实柔软量测温度较口腔内其他部分为高, 且最容易测得稳定之温度。



电池更换:

1. 当显示屏出现 \square 符号或数字显示模糊不清时, 代表电力不足必须尽速更换电池, 以确保量测之准确性。
2. 拔下电池盖(直接向后用力拔取)。
3. 用尖锐物体(如牙签、圆珠笔尖)从电池挡块边用力压下(如图1), 电池即弹出(如图2)。



4. 更换电池时, 将旧电池取出, 装入钮扣型SR41、LR41或UCC392新电池, 正极(+)朝上放置妥当后, 装上电池盖即完成。
5. 请务必保持电池的干燥性。

注意事项:

1. 请勿掉落地面及扭曲机体。
2. 请勿将显示屏以上部分浸入水中, 因只有感温体至显示屏前端才有防水功能。
3. 感温器至显示屏前可用酒精消毒, 显示屏以上部分只可用于布擦拭, 因无防水装置, 切不可放入水中或在热水中煮沸消毒。
4. 除更换电池外, 请勿分解机体。
5. 勿置于高温、阳光直射处, 及接触任何化学溶剂, 以防止机体产生化学变化, 影响操作功能。
6. 废电池请妥善处理, 切勿随意丢弃, 污染环境及水源。
7. 保证期: 在正常使用下, 自购买日期起一年。
8. 电池在一段时间内不使用时必须取出存放。