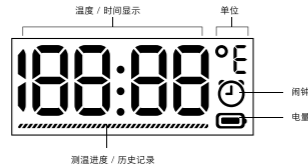


感谢您购买秒秒测®电子体温计。

秒秒测®电子体温计供家庭和医疗部门测量人体(口腔)体温使用,使用本产品不必担心玻璃破碎或水银的危害,能够为您提供安全、准确、快速的体温测量。人体体温受吸烟和饮食等各种活动的影响,为了正确安全地使用本产品,使用前请务必仔细阅读本产品使用说明书。若您对体温有任何疑问,请咨询医生。

屏幕信息



电子体温计 (MMC-W501)

医疗器械注册证编号: 津械注准20172200159
产品技术要求编号: 津械注准20172200159
生产许可证编号: 津食药监械生产许20170477号

适用范围

本产品供家庭和医疗部门测量人体(口腔)体温使用。

禁忌症

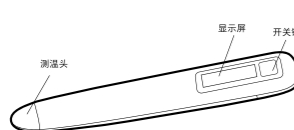
口腔有破损者禁用;对于不锈钢材质或PC塑料材质过敏患者禁用。

产品组成

本产品主要由塑胶外壳、测温头、温度传感器、中央处理器、显示屏、开关、提示音模块、电源、无线传输(蓝牙4.0)模块以及移动终端应用软件组成。

本产品除可以配合移动终端应用软件使用外,还可以独立使用。

外观结构

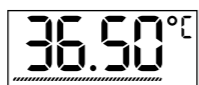


• 开机后显示屏如下图所示。

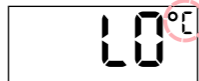


注意:若开机显示屏图像与图示不符,请参阅“故障排除表”。

• 历史记录: 屏幕出现历史记录符号“”,表示该数值为上次阅读数值。



• 准备完成: 当屏幕如下图所示,“C”符号开始闪烁,表明测温准备完成,此时请将体温计放入口腔。



注意:即使“LO”指示未能显示(仅显示温度时),并非错误情况,可照常测量体温。

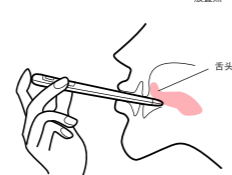
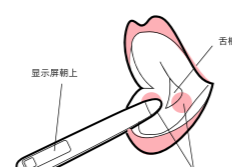
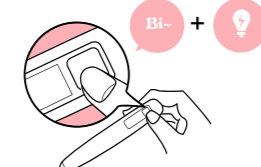
测温

口腔用:

※测量前保持口腔闭合5分钟以上,可以使测量值更准确。

体温计的使用方法

• 开机: 如下图所示,轻按体温计开关键,背光亮起,并伴有提示音。



注意: 下列情况可能会造成测量不准确

- 运动、洗澡或饮食后立即测量体温。正确做法: 测量体温前等待至少30分钟。
- 连续测量。正确做法: 请关闭电源后,至少间隔30秒再测量。

测温结束

• 当蜂鸣器发出提示音(哔——声长响),表明体温计测温结束,显示屏“C”停止闪烁,此刻显示温度值即为本次体温测试结果。

※建议在测温结束即蜂鸣器发出提示音后仍保持测量3分钟,以达到更为准确的测量结果。

• 关闭体温计: 长按(>2秒)开关关闭体温计,并放置于收纳套中。

※若超过5分钟无任何操作,体温计将自动关闭。建议测温结束后手动关闭体温计,以延长电池使用时间。

软件下载安装

扫描下方二维码,下载秒秒测APP。



软件功能介绍

数据同步

- 轻按体温计开关键以开机。
- 打开秒秒测APP,按照界面提示进行数据同步。
- 同步完成后,体温计可以正常使用,同步前的测温数据将自动保存于移动设备端。

※体温计可以存储512组体温数据。

设置

- 轻按体温计开关键以开机。
- 打开秒秒测APP,在体温计选项中选择“闹钟”,按照界面提示设置或关闭闹钟唤醒时间。
- 闹钟设置完成,体温计屏幕出现闹钟开启符号“”;闹钟取消,符号“”消失。

规格

产品名称: 电子体温计
产品型号: MMC-W501
电源: DC 3.0V
(纽扣电池CR1620×1个)

探测器: 热敏电阻
实测
4位数字显示,分辨率0.01℃
±0.05℃(35.00℃~39.00℃)
±0.1℃(32.00℃~34.99℃、39.01℃~42.00℃)

(在标准室温23℃、恒温水槽中进行测量时)
测量范围: 32.00℃~42.00℃
512组
温度存储:
使用温湿度: +5℃~+40℃ ≤85%RH

运输和保存温湿度: -20℃~60℃, 10%RH~95%RH
运行大气压: 700hPa~1060hPa
运输和保存大气压: 500hPa~1060hPa
本体重量: 约15g(含电池)
外形尺寸: 20.0mm(宽)×119.6mm(长)×10.0mm(厚)

电击保护:
防护等级:
内部电源, B型应用部分
体温计的探测器通过防水试验后能正常工作

- 体温计配有试用电池。此电池可能无法提供与新电池相同的寿命。
- 使用后的电池的废弃方法请依照您所在城市的相关规定进行处理。

连接方式: 蓝牙4.0
运行模式: 连续运行
附件: 纽扣电池CR1620×1个、收纳套、说明书(附产品保证书、有害物质含有表)、合格证、EMC技术资料

消毒、灭菌方法: 按照制造商推荐方法
安全程度分类: 不能在有易燃麻醉气与空气的混合气或与氧或氧化亚氮的混合气情况下使用的设备

电磁兼容性: 1组、B类设备
本体使用期限: 5年

状态说明

指示	原因	纠正措施
LO	探测器的温度低于32℃时显示	并非错误,因此可以忽略并测量体温
HI	探测器的温度高于42℃时显示	冷却测温头,然后测量体温
显示温度	环境温度超过32℃时显示	并非错误,因此可以忽略并测量体温

安全注意事项

在您开始使用之前请仔细阅读。说明书中表示的警告记号和图例,其目的是为了您能够安全及正确地使用本产品,并防止对您及他人造成危害或财产损失。警告记号、图例及其含义如下。

警告记号	
	警告 表示错误使用时有发生人员死亡或重伤可能性的内容。
	注意 表示错误使用时有发生人员伤害和物品损坏可能性的内容。 ※物品损坏表示有关房屋、家产及家畜、宠物相关的损坏。

图例	
	表示强制(必须遵守的事情)
	表示禁止(不允许做的事情)
	B型应用部分
	注意(包括警告危险)
	使用前请参阅说明书
	本产品含有某些有害物质,在10年环保使用期限内可以放心使用,超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统,不包括干电池。

请勿在有强静电或者电磁场的地方使用体温计。否则可能会造成读数不准确,并可能造成仪器故障。请勿踩踏本体。请勿试图通过将体温计的测温头浸入酒精或热水(水温超过50℃)来消毒。

安全建议

- 请勿使用体温计测量人体温度以外的任何温度。
- 请勿跌落体温计,或让其受到撞击或振动。
- 当体温计潮湿时,请勿将其存放在收纳套中。应先用干布擦干。
- 运动、洗澡或饮食30分钟后再测量体温。

故障排除

问题	原因	纠正措施
测量值差异很大	• 体温计的测温头放置于不同位置,造成读数不同 • 测温进行时时体温计移动 • 潮湿进行时被测量部位未保持闭合	查看体温计是否放置于“使用方法”中所述的正确位置
按电源开关时,显示屏无任何显示	• 电池+-电极颠倒 • 电池耗尽	取出电池并正确放置 请更换使用新电池(CR1620)
开机后体温计显示屏显示不完整	体温计屏幕有损坏	请参阅售后服务政策或与秒秒测售后服务联系

保管和保养

请保持体温计清洁

- 测量体温前请使用75%医用酒精擦拭产品表面进行清洁。
- 请使用干净软布擦拭体温计。
- 请勿使用强力水柱清洁体温计或将其浸泡在水中。
- 使用酒精清洁体温计时,切勿碰到显示部分。
- 对于顽固污渍,请用蘸有水或中性溶剂后再拧干的布擦拭体温计,最后用柔软干布擦拭。

- 请遵守以下事项以防损坏体温计。
 - 请勿使用苯、稀释剂、汽油或者其他强溶剂清洁体温计。
 - 请勿将测温头长时间浸泡在酒精中,或试图用热水(水温50℃或更高)消毒。
 - 请勿使用超声波清洗来清洁体温计。

请将体温计存放于收纳套中

请勿将体温计存放在以下地方,否则可能损坏体温计。

- 潮湿环境。
- 高温、高压或受到阳光直射的地方。
- 取暖设备附近区域、多灰尘或空气中盐浓度高的环境。
- 有倾斜、冲击或振动的环境。
- 保管化学药品或存在腐蚀性气体的环境。

废弃建议

本体、附件、电池的废弃方法请依照城市有关环境保护规定进行处理。

服务

客户服务热线

400-902-8288

服务时间

周一至周五 8:30-17:30 (法定节假日休息)

销售商/售后服务

销售商: 秒测医疗设备(天津)有限公司
地址: 天津自贸试验区(空港经济区)西七道26号天津东软软件园执信医谷1层厂房ZX102

注册人/生产企业

生产地址: 天津自贸试验区(空港经济区)西七道26号天津东软软件园执信医谷1层厂房ZX102
住所: 天津自贸试验区(空港经济区)西七道26号天津东软软件园执信医谷1层厂房ZX102
电话: 400-902-8288

保证书 / 保修卡

产品保证书

1. 产品从购买之日起,凭购物发票享受为一年免费保修服务。
2. 本公司对因下列使用者个人的原因而造成的故障将不提供免费保修服务。
 - a) 擅自拆装、改装该产品而造成的故障
 - b) 在使用、搬运的过程中不慎跌落而造成的故障
 - c) 因缺乏合理的保养而造成的故障
 - d) 没有按照使用说明书的正确指示进行操作而造成的故障
 - e) 因非秒秒测授权的维修店的不当修理而造成的故障等等
3. 保修范围外的维修服务,将按规定收费。
4. 生产日期请见产品包装。

保修卡

产品型号: MMC-W501
购买日期:
销售店名:
地址:

姓名:
地址:
邮政编码:
联系电话:
销售店印章

有害物质含有表

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多环联苯(PBB)	多环二苯醚(PBDE)
电源组件	○	○	○	○	○	○
电池组	○	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
小件机壳材料	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

说明书版本号: MMC-W501-170708 Rev.1
说明书编制日期: 2017年7月8日



秒秒测

女性基础体温计使用说明书