

电子温枪到底量哪里比较准确 - 测量基础体温用电子耳温计和普通温度计准确点？-股识吧

一、温度计在哪里量更准确

对于测量体温，可测口腔、腋下、直肠。

其中直肠最接近人体内温度，但由于测量不便，一般测量腋下温度（此属体表温度、略低），因此一般测出腋下温度后加0.5度

二、红外线温度计量哪个位置准确

一般距离在1.5米左右处进行测量

三、电子体温计测量结果准确吗？

其实电子体温计和传统的水银测量结果差不多，但是由于水银温度计的技术已经非常成熟、且技术含量比较少，因此一般的小作坊做出的“山寨”货也不会差到哪去，相反电子体温计的各个电子元件可谓一分价钱一分货，因此十几元的和几十元甚至几百元的温度计测量结果绝对不同；

同时如果电池电量不足也会影响到测量的准确性。

因此单说电子体温计是否准确其实不妥，但是相比较而言，电子体温计使用更方便，相信现在有好多人不会读水银温度计的示数呢。

电子测温枪是个人认为测量误差最大的一种测量工具，但是是最方便的。

希望能帮到你。

四、电子体温计便宜的量的准吗？还是要贵的才能量的准？

用电子体温计、额温枪、体温枪给宝宝或者家人测量体温还可以的。

但水银体温计和电子体温计所测量的位置不用，所以测量出来的结果

会有一点不同，所以在判读的时候就应该根据不通用部位的数值进行比对。

腋下温度：34.7 ~ 37.3 ；

额头温度：35.8 ~ 37.8 。

我在用的体温计是倍尔康的电子体温计，也使用了一段时间，个人感觉还可以。

有一次我们家的丽丽使用时出现高温报警，去医院看也确实是低烧。

38.3 。

五、请问用电子体温计测量身体哪个部位结果最准确？？

问题分析：你好，电子体温计利用某些物质的物理参数，如电阻、电压、电流等，与环境温度之间存在的确定关系，将体温以数字的形式显示出来。

将开机后的体温计探头置于腔舌根下，可测得口腔温度。

置于腋窝中心处，可测得腋窝中心温度。

误差一般不超过 -0.1 。

意见建议：体温计使用前，应先用酒精对体温计头部进行消毒。

电子体温计功能图。

测量结束后，按压电源键关闭电源。

六、体温表放在哪量比较准

体温表（肛表）插入肛门测得肛温最接近体内温度，但不方便。

一般比口腔温度高0.3 ~ 0.5 。

体温表（口表）测得口腔温度，比较接近体内温度，但有危险，特别是小儿禁止使用。

正常值为：36.3 ~ 37.2

体温表（腋表）测得腋下体温，只反映体表温度，但很方便，所以普遍使用。

腋窝温度较口腔温度低0.3 ~ 0.6

七、温度计一般测量那比较准确？

如果是指室内温度，温度计放在房间近中央高度1.5米的地方测量的是室内的温度

。

八、测量基础体温用电子耳温计和普通温度计准确点？

普通的水银体温计更准确

九、体温表放哪儿量体温最准确？

正常人的体温保持在相对恒定的状态，其正常波动范围为：口腔温度：36-37摄氏度
直肠温度：比口腔温度高0.3-0.5摄氏度
腋下温度：比口腔温度低0.3-0.5摄氏度。

测量方法：体温表有口表与肛表两种。

测体温前，先将体温表水银柱甩到35摄氏度以下，再用酒精棉球消毒体温表。

腋下测温法：先擦去腋窝的汗液，将口表有水银柱的一端置于腋窝深处，屈臂过胸将之夹紧，10分钟后取出。

直肠测温法：先将肛表水银圆端涂点油类润滑，再慢慢插入肛门3-5厘米，并用手扶住肛表上端，3分钟取出。

口腔测温法：应在进食、喝水或吸烟后半小时进行。

将表斜放于舌下，让病人紧闭口唇，牙齿不要咬合，3分钟后取出。

看体温表数字时，应横持体温缓慢转动，取水平线置观察水银柱所示温度刻度。

体温表用完后用75%酒精消毒。

腋下测温法简便、安全、卫生舒适，现多采用此法。

昏迷病人或婴幼儿可采用肛表测温。

参考文档

[下载：电子温枪到底量哪里比较准确.pdf](#)

[《什么是河长制股票》](#)

[《股票一个亿是什么意思啊》](#)

[《医疗股票为什么会大跌》](#)

[《怎样认购基金etf》](#)

[《基金带etf的属于基金吗》](#)

[下载：电子温枪到底量哪里比较准确.doc](#)

[更多关于《电子温枪到底量哪里比较准确》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/20586749.html>