

# 量体温要什么仪器比较好，有哪些测量温度的常用工具?- 股识吧

## 一、给宝宝测体温，用哪种体温计最方便

在给宝宝选择体温计时关键不在于类型，而在于测体温时宝宝的配合程度，所以应当在宝宝的不同状态时使用不同类型。

例如临床上用水银的体温计给熟睡的新生儿测腋温，因为他们不怎么活动。

如果宝宝正在哭闹、十分不配合，但当时又很需要测体温，可用电子体温计，需要的时间短，尤其是能快捷测试的类型如额头测温计。

如果宝宝状态很安静、很配合，则建议使用腋温计，例如水银的，传统而且准确。

## 二、测量温度的仪器叫什么，常用的温度计是利用测温液体

温度是表示物体冷热程度的物理量，测量物体温度的仪器是温度计。

常用温度计是利用液体热胀冷缩的性质制成的；

由图中，温度计1 之间有5个小格，所以温度计的分度值为0.2 ；

甲温度计的示数为2.4 ，乙温度计的示数为-1.8 。故答案为：冷热程度；

温度计；

液体热胀冷缩；

2.4 ；

-1.8 。

## 三、什么体温计好用又准

倍尔康体温计我家里买了一个，测量还是很方便的，只需要对着额头一嘀就搞定了，而且还可以测量水温、奶温还有室内温度，准确度和水银相差0.2 ，后面通过调整偏移值现在基本都和水银一样的了

## 四、测量温度的仪器是什么

温度计是最原始的啦，现在有热敏电阻，热传感器，连接到计算机上，超精确！

## 五、电子体温计对比水银体温计有哪些好的

水银温度计是由汞的热膨胀正比于温度来工作的。

而汞是很稳定的，所以水银体温计的稳定性也相对较高，用水银体温计测量出来的结果，通常都是比较准确的，只是它易碎、且测量时间和部位都比较特殊，对急重病患者、老人、婴幼儿等使用不方便，读数也比较费事。

电子体温计的稳定性稍微差一些，用电子体温计测量体温时，测温时间、外界空气、及测量部位的不同，都会影响测量结果，使温度有所偏差。

不过，这种体温计比较方便于爸爸妈妈们为宝宝量体温，而且，虽然电子体温计测出的结果有偏差，但一般都不会超过 $\pm 0.01$ ，影响不会特别大。

综上所述，水银体温计的准确度比电子体温计较高，但如果是给宝宝用的话，选用电子体温计会比较安全。

## 六、宝宝发烧了：这4种体温计用哪种最好

给宝宝测量体温，根据工作原理，常用的类型有玻璃水银体温计、电子体温计、红外线体温计和蓝牙体温计四种。

1、水银体温计：价格便宜，测量准确，但测温时间长（需5分钟以上），易破碎，禁止用来测量5岁以下宝宝的口腔温度及肛道温度。

2、电子体温计：数字显示，自动记录，蜂鸣警告功能，测量时间约1~2分钟，但可能会随电池电量减少折影响，准确度会下降。

此外，电子体温计使用一定期限需要定期进行校准才能保持测量精确度。

3、红外体温计：(a) 额温枪测量速度快，但准确度差，测量准确度受外界环境温度的影响比较厉害，且额头表皮温度相对就比较低一些。

(b) 耳温枪：测量速度快，准确度也高，但精度容易受耳道中耳垢、或中耳炎等因素的影响，此外，由于婴幼儿皮肤很娇嫩，不建议使用耳温枪。

4、蓝牙体温计：比如蓝牙智能感温衣，微细热敏传感器直接固定在宝宝衣服腋下特定位置，可实现腋下自动定位测量及不需要探温时间，完全傻瓜式工作模式，使用中无需人为干预，可实现24小时实时体温连续监测功能，具有自动发烧报警功能。

此外，蓝牙智能感温衣跟普通衣服一样，可正常穿着，宝宝完全不会有不舒适感，不会产生抵触行为、哭闹现象。

## 七、专门用来测量人体温度的温度计叫什么

水银温度计是由汞的热膨胀正比于温度来工作的。

而汞是很稳定的，所以水银体温计的稳定性也相对较高，用水银体温计测量出来的结果，通常都是比较准确的，只是它易碎、且测量时间和部位都比较特殊，对急重病患者、老人、婴幼儿等使用不方便，读数也比较费事。

电子体温计的稳定性稍微差一些，用电子体温计测量体温时，测温时间、外界空气、及测量部位的不同，都会影响测量结果，使温度有所偏差。

不过，这种体温计比较方便于爸爸妈妈们为宝宝量体温，而且，虽然电子体温计测出的结果有偏差，但一般都不会超过 $\pm 0.01$ ，影响不会特别大。

综上所述，水银体温计的准确度比电子体温计较高，但如果是给宝宝用的话，选用电子体温计会比较安全。

## 八、有哪些测量温度的常用工具?

温度计

## 参考文档

[下载：量体温要什么仪器比较好.pdf](#)

[《旗滨这只股票怎么样》](#)

[《炒股电影有什么》](#)

[《登陆新三板对企业有什么好处》](#)

[《中国银行为什么赎回境外优先股》](#)

[下载：量体温要什么仪器比较好.doc](#)

[更多关于《量体温要什么仪器比较好》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/author/65963051.html>