

体温怎么量比较准确图|把体温表放在身体哪个部位测量体温最准确？-股识吧

一、什么样的体温表最准？怎样量？

体温测量常用的方法有口腔测量法、腋下测量法和肛门测量法三种。

用于口腔测量的体温表叫口表，用于腋下测量的体温表叫腋表，用于肛门测量的体温表叫肛表。

无论用哪种测量方法，测量前都应将体温表内的水银柱甩至35℃以下。

测量体温的具体方法如下：（1）口腔测量法：将口表消毒、擦干，将水银头端放于患者舌下，让患者紧闭口唇，切勿用牙咬，也不要说话，以免体温表被咬碎或脱落。

3分钟后取出，在光亮处，将体温表横持，并慢慢转动，观察水平线位置的水银柱所在刻度。

正常的口腔温度为36.2～37.2℃。

（2）腋下测量法：擦干患者腋下，将腋表轻轻放入患者腋下，使水银头端位于腋窝的顶部，让患者夹紧腋窝。

5～10分钟后取出，查看方法同口表。

正常腋下体温为36～37℃。

（3）肛门测量法：让患者屈膝侧卧或俯卧，露出臀部，将涂有凡士林或肥皂液的肛表水银端，轻轻插入肛门内约3～4厘米。

3分钟后取出，用软纸擦净体温表后，读出体温刻度。

正常肛门体温为36.5～37.7℃。

二、把体温表放在身体哪个部位测量体温最准确？

测量体温主要有三个地方：口腔、腋下、肛门。

口腔的体温偏高，腋下的体温偏低，肛门测量的体温是最准的。

三、怎么量腋下体温，是加0.5度还是减0.5度啊？

腋下是+0.5呢 一般宝宝量体温就是用肛表量呢 那样量的温度比较准确的

四、人体那个部位的温度最准确

腋下的温度会随环境温度的高低有所影响，如在冷空调房间内测量的体温值有可能偏低些；

舌下温度有可能因喝了冷或热水而使测量的体温值偏低或增高；

只有肛门温度受外界的影响最小，因此，由肛门测得的体温最准确。

五、什么样的体温表最准？怎样量？

买测试直肠的温度表。

直肠的温度最接近身体真是温度常见测体温的温度计有三种，一种是测腋窝温度，这是最简单也是最不准确的，还有一种是测口腔温度，操作较方便，测量较准确，还有一种就是测直肠的温度了，这是操作最难但最准确的具体操作看说明书

六、医生您好

我想问下1岁内小孩量体温一般在那个部位量比较准确呢

亲，这里都是宝妈，没有医生的，宝宝一般量体温都是腋下的哦，这个地方是比较准的，一般超过37度后就要开始留意了，怕发烧，

七、怎么量自己体温不到36度

哪个部位？腋下的话 夹紧点，时间久点！测量体温的具体方法如下：（1）口腔测量法：将口表消毒、擦干，将水银头端放于患者舌下，让患者紧闭口唇，切勿用牙咬，也不要说话，以免体温表被咬碎或脱落。

3分钟后取出，在光亮处，将体温表横持，并慢慢转动，观察水平线位置的水银柱所在刻度。

正常的口腔温度为36.2 ~ 37.2 。

(2) 腋下测量法：擦干患者腋下，将腋表轻轻放入患者腋下，使水银头端位于腋窝的顶部，让患者夹紧腋窝。

5~10分钟后取出，查看方法同口表。

正常腋下体温为 $36 \sim 37$ 。

(3) 肛门测量法：让患者屈膝侧卧或俯卧，露出臀部，将涂有凡士林或肥皂液的肛表水银端，轻轻插入肛门内约3~4厘米。

3分钟后取出，用软纸擦净体温表后，读出体温刻度。

正常肛门体温为 $36.5 \sim 37.7$ 。

八、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

九、用体温枪测体温，测额头37.1度，测身体38.5度！我应该以哪个体温为准？

先把体温计的汞柱甩到 35 以下，然后用蘸消毒液的棉球从水银端开始朝另一端擦拭。

体温测量的方法有三种，试口表、试腋下表和试肛表。

试口表时，将水银端放在舌下，闭唇含住3分钟后看结果。

试口表前5分钟内不可饮热水或冰水，否则结果不准确。

正常口腔温度为 $36.3 \sim 37.2$ 。

试腋下表前，先把腋下擦干，然后把水银端放在腋下夹紧，5分钟后看结果。

腋下温度比口腔低 $0.2 \sim 0.4$ 。

试腋下表前10分钟若有洗澡、擦身或有浑身大汗，结果也不易准确。

儿童可试肛表，先在水银端涂上油或油膏，轻轻插入肛门约3厘米，捏紧另一端以防体温计滑出或折断。

5分钟后取出看结果。

直肠内温度一般比口腔高 $0.3 \sim 0.5$ 。

体温升高（发热）见于各种传染病、全身与局部的感染。

此外还有非感染性疾病所致的发热，如白血病、癌、外伤、大手术、烧伤、梗死、内出血等由于组织分解而引起的发热。

体温降低（低于正常范围）是由于中枢神经抑制，此时机体对各种刺激的反应和组织的代谢都明显降低，耗氧量大大减少。
发生于重病重伤时，体温降低表明情况危重。

参考文档

[下载：体温怎么量比较准确图.pdf](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[《冻结股票资金多久解冻》](#)

[下载：体温怎么量比较准确图.doc](#)

[更多关于《体温怎么量比较准确图》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/book/26032091.html>