

# 怎样给牛量体温比较准确视频--鱼缸温度计准吗 买了个2.5的鱼缸温度计 好奇准不准 就给自己量体温 量出来很准 没有误差-股识吧

## 一、喝冷水完多久量体温比较准确？

一般5-15分钟后吧，看情况了。

## 二、猫咪发烧了怎么办？

英国短毛猫(详情介绍) 治疗猫咪发烧不是所有的抗生素都能使用的，要知道，猫咪发烧有很多原因引起，如果没有确认是由于细菌引起而盲目使用抗生素来治疗猫咪发烧的话，可能会导致猫咪疾病更加严重。

抗生素不是退热药物，更不能包治百病，抗生素只能治疗对它本身敏感的细菌引起的疾病，不是对所有细菌引起的疾病有效，对由病毒引起的疾病治疗也无效，对由其他原因引起的体温升高更无效。

因此，应用抗生素治疗疾病或体温升高的关键，是确诊是不是对它敏感的细菌引起的疾病或体温升高。

不加区别发热原因，乱用抗生素，不但治不好病，还于病不利。

## 三、全球有几种体温计？都是一样的有法吗？

体温，是衡量宝宝健康与否的重要指标，尤其是宝宝出现发热的时候，正确、安全有效的测量体温更是一门不大不小的学问哦！目前，医疗器械市场销售的体温计主要有3种：水银体温计、电子体温计和半导体体温计。

但因为宝宝年龄段不同，传统的体温计多少都存在某些不足。

为此，很多商家都研发出一些乐于为宝宝所接受的新型体温计，如红外线耳温计、笔式体温计、奶嘴体温计、头部温度贴等。

最近，欧洲著名的购物网站Asad推出了一款能随着宝宝体温变色的衣服，据说，这是目前世界上最柔软舒服的体温计了。

这款“体温计”衣服采用了特殊的热敏染料进行染色，只要宝宝的体温超过37度，

它就会变成白色。

宝宝穿着这样一件衣服就相当于穿着一件24小时不间断检测宝宝体温的温度计，家长们就能很容易的察觉到宝宝的体温变化了。

这件衣服采用了纯棉材质，有粉红、蓝色和绿色三种颜色可以选择，目前在欧洲Asad网站的售价为5英镑一件，折合人民币约为55元一件，价格偏贵。

点评：感温类产品已经被应用到婴幼儿喂养产品中有一段时间了，普遍被使用于奶瓶上。

一些感温奶瓶在瓶内温度达到摄氏42度以上的时候，就会变色或者出现“不可饮用”之类的标识；

当瓶内温度大于摄氏37度小于42度的时候，奶瓶就会出现“可以饮用”的标识或者颜色提示。

感温奶瓶可以预防宝宝被热食烫伤或者饮用温度过低的食物。

这件全球最柔软的体温计采用的也是同样的原理，制造商Asad采用了一种名为“babyglow”的感温织物。

由于人体正常体温在36.5摄氏度-37.5摄氏度之间，所以babyglow将反应温度设定在37摄氏度，当宝宝的体温达到37摄氏度，衣服就会开始变色，这时家长就必须及时的检测宝宝的体温和身体状态。

小编认识这样的设计对于新手家长们非常有帮助。

因为他们往往很容易就会忽略掉宝宝的体温问题，当宝宝发热的时候，很容易延误了宝宝的就医时间。

有家长对这件感温衣服有几点疑问：1、感温材料会否对宝宝的肌肤造成刺激呢？

我们了解到，这件宝宝感温衣服虽然是采用了纯棉的质料，但是毕竟是在衣服里面添加了化学感温材料，这种材料会不会对宝宝娇嫩的肌肤造成刺激或者过敏现象呢？

2、有家长提出，这件衣服是感温材料，那么我带宝宝出去晒太阳的时候，衣服也是不是会变色呢？这样的话，检测的效果不就是有误差了吗？

3、是不是衣服一变色就一定意味着宝宝就发烧生病了呢？小编认为，家长们的担忧也是不无道理的，但是如果有一件产品可以帮助自己很方便的检测宝宝的身体健康情况，也是我们乐于尝试以及接受的，当然，如果宝宝对这件产品产生敏感反应的时候，家长就应该马上停用了。

宝宝体温小常识：由于婴幼儿的新陈代谢很旺盛，一天之中的变化很大，通常在清晨的时候体温较低，白天略微上升，晚上体温会比较高。

给宝宝量体温最好的时机在每天早晨起床前和晚上睡觉前。

而洗澡、进食、运动后不能马上测量体温。

最好在宝宝洗澡或者运动后等半个小时左右，饮用冷、热饮或者进食后需要等待15分钟以上，这样测体温才准确。

## 四、把体温表放在身体哪个部位测量体温最准确？

你能不能给猫吃婴儿用的退烧药呢？按体重酌量减到猫的体重用量，我以前养猫，但没碰到猫发烧，后来猫得了肝炎，没治好，希望你家猫能快点好转

## 五、请问如果每天中午起床量基础体温还准吗？

基础体温是指人在连续入睡五、六个小时后醒来没（起床）活动之前测得的口腔舌下温度，由于此时新陈代谢、血液循环较慢，测得的体温较低，故称为基础体温；女性在来月经前一般来说基础体温是降低的，如果在月经过程中或后再降低体温，一定程度上说明体内激素撤退不迅速赞成的。然而实际上人自身有一套体温调节系统，当外界温度高于体温时，会通过出汗降低体温；而当天气冷了，人的体表血管就会收缩，以保证恒温的需要。

## 六、鱼缸温度计准吗 买了个2.5的鱼缸温度计 好奇准不准 就给自己量体温 量出来很准 没有误差

你还可以量冰水混合物和开水的温度。

- 。
- 。

## 七、九个月宝宝发烧。去医院医生给打了针，回家后量体温，发现只有35.3，怎么回事呢？

低烧

## 八、海康威视测体温摄像头怎样与黑体之间调试来提高测温精度？

在分辨率那里选更高的选项，看有没有2CIF、4CIF这些更高的选项CIF分辨率为352x288，也就是过去VCD影碟的分辨率如果你的录像机最高只有CIF，那么只能靠提高视频码率了，也就是减小压缩率，不过这样画质提升的空间是有限的

## 参考文档

[下载：怎样给牛量体温比较准确视频.pdf](#)

[《德新交运股票停牌多久复牌》](#)

[《股票违规停牌一般多久》](#)

[下载：怎样给牛量体温比较准确视频.doc](#)

[更多关于《怎样给牛量体温比较准确视频》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/read/30836224.html>