

电子体温计招商 恒涌电子 电子

产品名称	电子体温计招商 恒涌电子 电子
公司名称	东莞恒涌电子制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市虎门镇南栅第四工业区文明路九巷一号
联系电话	13360689788 13360689788

产品详情

电子体温计测量体温很简单

电子体温计测量体温很简单

传统的体温计不方便携带，看刻度比较麻烦，后来在×网上用积分兑换了一个电子体温计，到手后尝试了一下电子体温计与普通体温计的误差，经过测试基本一致，自从有了它，传统体温计直接下岗了，有几次自己不舒服拿出来使用，几分钟就搞定了，电子温度计，还是很方便的，其实我是不想使用体温计的，只要使用基本就是在发烧了，目前已经使用了2年多了，频次不是很频繁目前还有电，由于是兑换的目前不清楚价格。

电子温度计的工作原理

电子温度计的工作原理

这个电场阻碍了电子的扩散，达到动平衡时，在接触区形成一个稳定的电位差，即接触电势，电子体温计招商，其大小为

(8.2-2)

式中 k ——玻耳兹曼常数， $k=1.38 \times 10^{-23} \text{J/K}$ ；

e ——电子电荷量， $e = 1.6 \times 10^{-19} \text{C}$ ；

T ——接触处的温度， K ；

N_A, N_B ——分别为导体A和B的自由电子密度。

因导体两端温度不同而产生的电动势称为温差电势。由于温度梯度的存在，改变了电子的能量分布，高温端（T）电子将向低温端（T₀）扩散，电子，致使高温端因失去电子带正电，低温端因获电子而带负电。因而在同一导体两端也产生电位差，电子测温仪，并阻止电子从高温端向低温端扩散，于是电子扩散形成动平衡，此时所建立的电位差称为温差电势即汤姆逊电势，它与温度的关系为

电子体温计要测多久

一般来说，电子体温计在测试结束之后会蜂鸣。

都说电子体温计不同于传统体温计，不含汞，会比较受欢迎。因为传统的体温计给宝宝量体温，冰冰凉凉，只会增加宝宝的不适感，妈妈给宝宝量体温的时候就像打仗般，折腾得很。有电子体温计的帮忙，妈妈们都能轻松解决帮小孩测量体温的难题。

但是，也有人说，电子体温计的温度不准，总是不知道到底哪个体温才是准确的。

这主要是由于对电子体温计的测量时间了解得不够造成的误解。

电子体温计招商-恒涌电子(在线咨询)-电子由东莞恒涌电子制品有限公司提供。“电子产品”选择东莞恒涌电子制品有限公司，公司位于：广东省东莞市虎门镇南栅第四工业区文明路九巷一号，多年来，恒涌电子坚持为客户提供好的服务，联系人：江灵华。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒涌电子期待成为您的长期合作伙伴！