

额温枪CE认证流程

产品名称	额温枪CE认证流程
公司名称	深圳万检通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F
联系电话	18475566309 18475566309

产品详情

额温枪（红外线测温仪）针对量测人体额温基准设计，使用非常简单、方便。1秒可准确测温，无镭射点，免除对眼睛之潜在伤害，不需接触人体皮肤，避免交叉感染，一键测温，排查流感。适合家庭用户、宾馆、图书馆、大型企事业单位，也可以用于医院、学校、海关、机场等综合性场所，还可以提供给医务人员 在诊所使用。

额温枪用途

1、人体体温测量：准确的测量人体体温，替代传统的水银体温计。准备想要孩子的女性可以随时利用红外线测温仪(额温枪)来监测基础体温，记录排卵期的体温，并选择合适的时机受孕，还能测温判断怀孕等等。

当然，还有重要的，随时观察自己体温是否存在异常，避免感染流感等。

2、皮肤温度测量：测量人体的皮肤的表面温度，比如可用于断肢再植手术时需要测量皮肤的表面温度。

3、物体温度测量：测量物体的表面温度，比如可用于茶杯外表的温度的测量。

4、液体温度测量：测量液体的温度，如婴儿洗澡水的温度，宝宝洗澡的时候测一下水温，不再担心凉了或者烫着；还可以测量牛奶瓶的水温，方便冲调Baby的奶粉；

5、可以测量室温：

额温枪检测标准及项目如下：

* GB/T 21417.1-2008 : 温度显示范围、 允许误差、 分辨力、 提示/报警功能等

IEC60601-1:2005+A1:2012 (医用电气设备第1部分 : 基本安全和基本性能的通用要求)

IEC60601-1-2:2014 (医用电气设备 第1-2部分 : 安全通用要求 并列标准:电磁兼容 要求和试验)

IEC60601-1-11:2015 (医疗电气设备.第1-11部分 : 基本安全和基本性能的一般要求.并行标准:家用医疗保健环境使用的医疗电气设备和医疗电气系统的要求)

ISO80601-2-56:2017 (医用电气设备
第2-56部分 : 体温测量的临床体温计基本安全和基本性能的特殊要求)

额温枪CE认证怎么办理？

第一步：申请受理

第二步：资料审查

第三步：样品接收

第四步：样品检测

第五步：报告发放