

EN 61010红外线测温仪CE认证怎么办理？

产品名称	EN 61010红外线测温仪CE认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

EN 61010红外线测温仪CE认证怎么办理？前额温度枪的CE认证所需信息：

- 1、产品手册。
- 2、安全计划文件（包括关键的结构图，即可以反映爬升间隔，间隙，绝缘层数和厚度的计划图）
- 3、产品技能条件（或公司规格）
- 4、产品的电气示意图。
- 5、产品电路图
- 6、请选择带有欧洲认证标志的产品作为关键组件或原材料的列表
- 7、整个机器或组件的副本。红外测温仪简介

红外测温仪用于测量人体的前额温度。它非常简单易用。1秒钟内准确的温度测量，没有激光斑点，避免对眼睛的潜在伤害，无需触摸人体皮肤，避免交叉感染，一键测量温度并检查是否有流感。它适用于家庭用户，酒店，图书馆，大型企业和机构，也可用于医院，学校，海关，机场等综合场所以及诊所的医务人员。

望将电子医宁设备投放到欧洲市场的制造商必须为其设备申请CE标志，以表明该设备符合适用的欧洲医宁设备指令。自提供“盗格推定以来，医疗器械指令已包含必须满足统一标准的基本要求，因为这是证明资格的首选方法。这要求所有电子医宁设备制造商了解并满足EN 60601的基本要求。

根据EN60601的欧盟前额枪认证包括以下测试

- 1、静电放电辐射抗扰性强瞬破

2、浪涌

3、免疫

4、频磁场（电压骤降，中断和变化）

红外测温仪CE认证安全性基本测试项目：IEC 61010-1/EN 61010-1测量，控制和实验室用电气设备的安全要求-第1部分：一般要求安全测量，控制和实验室用电气设备的要求-第1部分：一般要求

红外CE认证标准温度计

IEC60601-1：2005 + A1：2012（医疗电气设备第1部分：基本安全和基本性能通用要求）

IEC：2014（医疗电气设备）第1部分-2：一般安全要求并行标准：电磁兼容性要求和测试）

IEC：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：医疗电气设备和医疗设备要求）在安全的医疗环境中使用过的医疗电气系统）

ISO：2017（医疗电气设备第2-56部分：用于温度测量）对临床温度计基本安全和基本性能的特殊要求EN 60601电子医疗设备和系统已通过EN 60601和CE标记进入欧洲市场。在线销售的许多红外测温仪都需要满足EN61326-1，EN61010-1和EN60825-1的要求。此类产品已通过这些测试标准。消费者请放心使用，以保护消费者的安全！

EN61010标准是国际安全标准，适用于电气实验测试设备，电气控制设备，实验室设备以及这些设备的附件，例如万用表，示波器，离心机，化学分析仪等。主要目标该标准的目的是确保这些设备的设计和构造，从而可以为操作员及其周围区域提供防触电和防火保护，防止机械损坏，防止温度过高，防止火焰蔓延以及防止液体，辐射和某些气体危害。