

红外线体温计检测报告办理费用多少

产品名称	红外线体温计检测报告办理费用多少
公司名称	国瑞中安集团CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	18123734926 18123734926

产品详情

红外线体温计是一种利用辐射原理来测量人体体温的测量计，它采用的红外传感器只吸收人体辐射的红外线而不向外界发射任何射线，通过非接触的方法感应人体的体温。工作原理人体的红外热辐射聚焦到检测器上，检测器将辐射功率转换为电信号，该电信号在被补偿环境温度之后可以以温度为单位显示。相关数据不同测量位置的正常体温范围 测量部位 正常温度 正常温度 肛门 36.6~38 97.8~100.4 口腔 35.5~37.5 95.9~99.5 腋下 34.7~37.3 94.4~99.1 耳朵 35.8~38 94.6~100.4 不同年龄阶段的正常体温范围 年龄 正常温度 正常温度 0~2岁 36.4~38 97.5~100.4 3~10岁 36.1~37.8 97.0~100.0 11~65岁 35.9~37.6 96.6~99.7 >65岁 35.8~37.5 96.4~99.基本构造 接触式红外体温计。以耳温计为例，主要由外壳、感温探头、温度传感器、pcb板线路、液晶显示器、蜂鸣器和电池组成。非接触式红外体温计。以额温为例，主要由红外探头组件、主线路板组件、lcd显示组件和外壳组件组成。

分类红外体温计主要分为接触式红外体温计与非接触式红外体温计。接触式红外体温计。常见的有耳温计，额温计，以及多功能体温计，只要一秒钟，就能从耳朵测得准确体温。使用时轻轻拉直耳道，将测温头插入耳道，按着上端的测温持续一秒钟，就可从液晶屏上读出精确度至少小数点后一位的准确体温，安全有保障，使用时更换保护胶套，可避免细菌传染，即使全家共用也安全无虞。非接触式红外体温计。常见的是额温，可远踮实现对人体温度的测量。只需将探头对准额头，按下测量钮，仅有几秒钟就可得到测量数据，非常适合急重病患者、老人、婴幼儿等使用。但在使用初期，使用者由于不太熟悉这种操作方式，可能会得到几个不同的测量数据，一般来讲实测值即是所要数据。使用者熟悉后会比较满意这种体温计。