

额温枪检测标准GB 9706.1-2007，检测周期

产品名称	额温枪检测标准GB 9706.1-2007，检测周期
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

额温枪检测标准GB 9706.1-2007，测试周期？由于额温枪/耳温枪等产品比全自动红外体温检测仪的应用场景更灵活，价格更低廉，因此市场需求量也远大于全自动红外体温检测仪，另外，额温枪/耳温枪等红外体温检测设备具有持续性，结束后还会有市场。目前时期需求爆发，后续还有企业和学校复工带动另一波爆发潮，估计这种市场爆发性需求还需要一段时间，并不是短期需求。国家层面上，之后很可能会把这作为标配，提升整体防疫能力。最近很

多厂家开始生产红外额温枪，有些是夸行业做这种产品有些还不是很清楚，下面我们就来聊下，生产红外额温枪需要具备哪些最基本的条件，工厂要满足什么基本要求？

额温枪检测标准及项目如下：

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

* GB 9706.1-2007：隔离、连续漏电流、电介质强度、结构要求等

红外额温计检测报告依据标准：符合第二类医疗器械

应急备案办理指引，具体需参照当地要求

GB/T 21417.1-2008 《医用红外体温计第1部分：耳腔式》、GB 9706.1-2007 《医用电气设备

第1部分：安全通用要求》。

校准要求规范：

JJF-1107-2003 红外温度计校准规范

JJG 1162-2019 医用电子体温计

JJG1164-2019 《红外耳温计检定规程》

JJF1577-2016 《红外耳温计型式评价大纲》

额温枪检测周期：两周，可以加急办理