

烟雾探测器CE认证标准EN 14604测试要求

产品名称	烟雾探测器CE认证标准EN 14604测试要求
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

产品详情

每个烟雾探测器必须包括CE认证和EN 14604：

CE认证标志对于在欧洲经济区销售的产品是强制性的，并表明该产品符合欧洲指令，涉及安全问题，公共健康和更广泛的消费者保护。

- 1.欧洲认证EN 14604烟雾探测器
- 2.法国认证烟雾探测器NF 292
- 3.欧洲认证探测器一氧化碳EN 50291

烟雾探测器（仪）CE认证标准EN 14604

自2008年5月1日起，EN14604标准要求每个烟雾探测器都是新的，保证消费者EN 14604的要求和标准是制造商的名称和地址，参考标准，制造日期和批号，建议的更换推荐电池类型的日期以及提醒用户注意的说明。还有这样的信息的持续时间E电池寿命：至少1年，报警信号从“低电池”或没有电池不同，该传感器配有一个测试按钮检查正常运作

NF 292

NF认证不是强制性的，但强烈建议确保制造商和产品可靠，负责发布NF的组织是AFAQ AFNOR认证基于实验室和技术组织网络，包括国家消防安全设备委员会（CNMIS）和国家预防和保护中心（CNPP）。此标准保修给消费者提供易用性，检测效率，不易受环境压力影响，唤醒睡眠者的警报级别以及电池寿命终止的警告以及完全符合法国和欧洲标准的标准更广泛地。

NF标准要求每个烟雾探测器的直径不得超过136毫米，高度为60毫米，重量不超过220克，安装DAAF必须安装在安装基座上，并允许通过螺钉固定在天花板2上，该固定的检测器必须在该装置中的不存在电池的是不可能的，DAAF必须由供电9V碱性电池的容量大于或等于500毫安时，声功率的烟检测器的绝对不能

少在85分贝3米，该装置必须配备闪烁的红灯。应通过蜂鸣声和红灯（每12秒1个脉冲）指示电池的弱点

EN 50291

用于检测一氧化碳的EN50291标准，自2001年2月15日起开始实施。该标准保证消费者在浓度为30 ppm时，警报不会持续120分钟，在浓度为50 ppm时为60至90分钟，10至40在浓度为300ppm之前，浓度为100ppm，分钟为3分钟。它还确保一氧化碳探测器具有使用寿命，终身保修和至少5年的时间，声音和视觉警报标志着探测器自主结束，探测器可在-10 ° C至40 ° C之间运行，响度一氧化碳探测器在3米处至少为85分贝，声音和视觉警报器内置于该装置中。因此，EN 50291可确保对这种无味无色气体的安全性。