

代办医院防火门A1级检测标准快速出具报告

产品名称	代办医院防火门A1级检测标准快速出具报告
公司名称	西卡消防科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务类型:防火门检测代理机构 服务效率:高效保质 检测项目:耐火极限
公司地址	成都金牛高新技术产业园区兴盛西路2号2幢8楼1号
联系电话	13808050677 13808050677

产品详情

消防产品检测认证是保障医院防火安全的重要环节，而防火门作为医院的一道重要防火设施，其性能的稳定性和可靠性尤为重要。为了让您更加便捷地获得防火门A1级检测标准的报告，西卡消防科技有限公司作为防火门检测的代理机构，致力于提供高效保质的检测服务。

作为一家专注于消防产品检测认证的公司，西卡消防科技始终坚持以客户需求为导向，凭借我们雄厚的技术实力和丰富的经验，为您提供一站式的防火门检测认证服务。

在防火门A1级检测标准的出具报告中，我们提供以下关键的产品参数：

品牌：西卡消防检测 服务类型：防火门检测代理机构 报告类别：中国认可国际互认
检测项目：耐火极限 服务效率：高效保质 报告标识：CMA/CNAS/CAL

防火门检测是一项极为严格的过程，需要合格的检测设备和专业的技术人员进行操作，以保证检测结果的准确性和可靠性。在进行防火门检测时，我们严格遵循以下流程和注意事项：

准备工作：清理防火门表面，确保无任何影响检测的杂物。

检测设备：使用先进的检测仪器，如耐火性能试验设备、密封性能测试设备等。

检测项目：根据相关标准要求，对防火门的耐火极限、密封性能、透烟性能等进行全面检测。

数据分析：通过专业的数据分析，得出准确的检测结果。

出具报告：我们根据检测结果，按照防火门A1级检测标准，快速出具报告。

报告解读：我们将对报告中的数据进行详细解读，帮助您更好地理解产品性能。

后续服务：我们还提供售后跟踪服务，确保您的防火门始终处于最佳的使用状态。

在选择防火门检测代理机构时，除了关注产品参数的可靠性外，还要注意选择具备行业认可和国际互认的机构。西卡消防科技作为中国认可的防火门检测代理机构，我们的报告在国内外具有较高的认可度。

通过选择西卡消防科技有限公司作为您的防火门检测代理机构，您将享受到高效保质的服务。我们致力于为您提供最专业的防火门检测认证服务，帮助您确保医院的防火安全。联系我们，了解更多关于防火门检测的信息。

6.1一般原则

现场抽样检查及功能测试应按照先子项评定、后单项评定的程序进行。

6.2子项评定

6.2.1子项按其影响消防安全的重要程度分为A(关键项目)、B(主要项目)、C(一般项目)三类,分类标准如下：

a)A类是指国家工程建设消防技术标准强制性条文规定的内容；

b)B类是指国家工程建设消防技术标准中带有“严禁”“必须”“应”“不应”“不得”要求的非强制性条文规定的内容；

c)C类是指国家工程建设消防技术标准中的其他非强制性条文规定的内容。

子项的名称及对应的检查内容和检查方法见附录A

6.2.2子项的现场抽样检查及功能测试,应符合以下要求：

a)每一项的抽样数量不少于2处，当总数不大于2处时，全部检查；防火间距、消防车道的设置及安全出口的形式和数量应全部检查；

b)B类项抽查中若发现1处不合格,应再抽查2处,不足2处的全部抽查；

c)子项的检查内容涉及抽查消防产品的，应对检查内容中至少一个品种的消防产品进行抽查，核对其市场准入证明文件。更多规范关注图图规范微信公号

6.2.3子项的评定应符合以下要求:

a)子项内容符合消防技术标准和消防设计文件要求的,评定为合格；

b)有距离、高度、宽度、长度、面积、厚度等要求的内容，其与设计图纸标示的数值误差不超过5%，且不影响正常使用功能的,评定为合格；

c)子项抽查中,A类项抽查到1处不合格的,该项评定为不合格；B类项抽查到1处不合格，按6.22的要求再抽查到1处以上不合格的，或无再抽查样本的,该项评定为不合格；C类项抽查到2处以上不合格的，或总数只有1处且不合格的,该项评定为不合格；

d)抽查的消防产品与其市场准入证明文件不一致的，评定为不合格；

e)子项名称为系统功能的，系统主要功能满足设计文件要求并能正常实现的，评定为合格；

f)未按照消防设计文件施工建设，造成子项内容缺少或与设计文件严重不符、影响建设工程消防安全功能实现的，评定为不合格。

6.3 单项评定

6.3.1 单项验收检查内容包括:

- a) 建筑类别与耐火等级、总平面布局、平面布置；
- b) 建筑保温及外墙装饰防火；
- c) 建筑内部装修防火；
- d) 防火分隔、防烟分隔、防爆；
- e) 安全疏散、消防电梯；
- f) 消火栓系统、自动喷水灭火系统；
- g) 火灾自动报警系统；更多规范关注图图规范微信公号
- h) 防烟排烟系统及通风、空调系统防火;i) 消防电气；
- j) 建筑灭火器；
- k) 其他灭火设施。

6.3.2 所有子项内容评定合格,且满足下列条件的，单项评定为合格，否则为不合格：

- a) 抽查发现A类不合格项为0处；
- b) 抽查发现B类不合格项数量累计不大于4处；
- c) 抽查发现C类不合格项数量累计不大于8处。