

维保公司安全评估正版软件报告 万霖消防技术

产品名称	维保公司安全评估正版软件报告 万霖消防技术
公司名称	万霖消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区绿地中央广场一期10层
联系电话	13701392119 13701392119

产品详情

消防安全评估设备的配备

消防安全评估设备配备：计算机；评估软件〔人员疏散能力模拟分析软件、烟气流动模拟分析软件（CFD）、结构安全计算分析软件等〕；烟气分析仪；烟密度仪；辐射热通量计。

可分析检测O₂，CO，CO₂，NO，NO₂，NO_x，维保公司安全评估正版软件，SO₂，CXHY，排烟温度，烟道压力，燃烧效率及过剩空气系数等。可选差压、流速。排放总量等可选添加传感器后可检测H₂S，H₂，HCL，NH₃，HC等烟气组分。

烟气分析仪配备了大功率帕尔帖气体冷却器和排水蠕动气泵，以及电子检测冷凝水一旦达到排水上限，自动开启蠕动泵，排放冷凝水，非常适合潮湿的烟气监测分析。同时仪器配备三级过滤及颗粒物搜集装置，有效过滤颗粒。

烟气分析仪配备无线移动手操器，约50米覆盖范围内操作仪器，非常适合污染源严重的场合，操作人员远程控制操作仪器；避免操作人员现场污染。

内置大功率薄膜气泵，极限真空度可达-60kPa，烟道负压为-20kPa时仍能正常工作。

烟气采样流量2-3.5升/分钟，确保传感器接触充分的烟气，提高反应速度。T₉₀为：O₂----15秒；CO，NO，NO₂，SO₂-----20~60秒

气泵耐腐蚀性能优越。MTBF（平均无故障时间）2万小时

烟密度测试仪：

烟密度测试仪是用于建筑材料燃烧静态测定的仪器，气源为纯度不小于85%的丙烷气。

消防安全评估软件介绍

消防安全评估软件以计算流体动力学为依据，可以模拟预测火灾中的烟气，维保公司安全评估正版软件价格，CO等毒气的运动，维保公司安全评估正版软件报告，温度以及浓度等情况；软件可以模拟的火灾范围很广，维保公司安全评估正版软件收费标准，从日常炉火，房间，接电设备引起的各种火灾形式；方便快捷的建模，并支持DXF和FDS格式的模型文件的导入。

消防安全评估软件以计算流体流体力学为理论依据，模拟预测火灾中的烟气、CO等毒气的流动、火灾温度及烟气浓度的分布。该软件可模拟的火灾范围很广，包括日常的炉火、房间火灾以及电气设备引发的多种火灾。

消防安全评估软件的特征

完全可视化界面。没有输入或配置文件，编程脚本或任何其他耗时且复杂的文本编辑需求。

借助建筑模型工具，用户可以在几分钟内创建出真正规则或不规则的3D钢筋混凝土模型。

简单的基于CAD的输入；地板的平面图可以用作背。

用于现有和加固（夹套）构件（矩形，L形，T形，圆形，剪力墙，普通或倒置T形梁）的预定义内置横截面。

使用纤维增强聚合物（FRP）包装进行加固的简单建模；现有的FRP材料的大型库是可用的。

倾斜梁和板的简单造型。

自动列细分为模型短列。

能够打印包含所有模型成员及其属性的表。

基于代码的参数的简单定义。

简单输入极限状态，建筑性能水平，危险水平和知识水平。

对非线性分析所需要的参数进行简单的定义，有一系列预定义的设置方案和详细的指导方针，并附有程序的建议。

维保公司安全评估正版软件报告-万霖消防技术由万霖消防技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。万霖消防技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为消防警示标志具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!