

DIN 4102-16:2021燃烧性能等级检测机构

产品名称	DIN 4102-16:2021燃烧性能等级检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5-7个工作日 服务优势:费用低 周期短 报告语言:中英文可选
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

由德国标准化协会 (DIN) 制定的 DIN 4102 标准，在“建筑材料和构件的防火性能”的主标题下由以下部分组成：

第1部分：建筑材料的分类 - 要求和测试

第2部分：组件、术语、要求和测试

第3部分：防火墙和非承重外墙 - 定义、要求和测试

第4部分：分类建筑材料及其成分和特殊成分的总结和应用

第5部分：防火屏障、井道屏障和防火玻璃 - 定义、要求和测试

第6部分：通风管道 - 定义、要求和测试

第7部分：屋顶 - 要求和测试

第8部分：小型试验炉

第9部分：电缆贯穿件的密封件 - 概念、要求和测试

第10部分：附加规定

第11部分：管道套管、管道衬套、工作井和沿通道和检查开口的屏障 - 术语、要求和测试

第12部分：保持电路完整性所需的电气布线系统的耐火性 - 要求和测试

第13部分：防火玻璃 - 概念、要求和测试

第14部分：确定使用辐射热源的地板系统的燃烧行为

第15部分：建筑材料的防火性能和“Brandschacht”元素

第16部分：“Brandschacht”测试

第17部分：矿棉绝缘材料的熔点 - 术语和定义、要求和测试

第18部分：防火屏障，自动关闭验证（连续性能测试）

第19部分：房间内的墙壁和地板表面产品 - 用于额外评估的测试室

第20部分：外墙覆层防火性能的具体验证

第21部分：耐火风管性能评价

第22部分：基于部分安全系数设计的DIN 4102-4实施标准

第23部分：屋顶 - 根据 DIN V ENV 1187、测试方法 1 和/或 DIN 4102-7 测试的屋顶测试结果实施规范