

# 建筑产品和构件的防火等级测试

产品名称	建筑产品和构件的防火等级测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

EN13501-1建筑产品和构件的防火等级

关键字:EN13501,防火等级,ASTME84,AS1530,DIN4102,GB8624,EN13501-1,B级,Bfl , A级,NFP92-507,BS476-7,阻燃测试

EN13501-1:Fire classification of construction products and building elements-Part1: Classification using data from reaction to fire tests

EN 13501-1:建筑制品和构件的火灾分级-第一部分:用对火反应试验数据的分级

EN 13501-1产品范围及等级要求

除了地面材料和管道材料外的建筑产品

A1级，根据EN ISO 1182和EN ISO 1716测试符合要求

A2级：根据EN 13823和ISO 1182或ISO 1716测试符合要求

B,C,D级：根据EN ISO 11925-2和EN 13823测试符合要求

E级：根据EN ISO 11925-2测试符合要求。

F级：根据EN ISO 11925-2测试但未能达到E级要求或未执行防火测试。

地板及地面铺装材料

A1fl级，根据EN ISO 1182和EN ISO 1716测试符合要求

A2fl级：根据ISO 9239-1和ISO 1182或ISO 1716测试符合要求

Bfl,Cfl,Dfl级：根据EN ISO 11925-2和ISO 9239-1测试符合要求

Efl级：根据EN ISO 11925-2测试符合要求。

Ffl级：根据EN ISO 11925-2测试但未能达到Efl级要求或未执行防火测试。

管道管件

A1L级，根据EN ISO 1182和EN ISO 1716测试符合要求

A2L级：根据EN 13823和ISO 1182或ISO 1716测试符合要求

BL,CL,DL级：根据EN ISO 11925-2和EN 13823测试符合要求

EL级：根据EN ISO 11925-2测试符合要求。

FL级：根据EN ISO 11925-2测试但未能达到EL级要求或未执行防火测试。

类似测试：

ASTM E84 建筑材料表面燃烧特性测定

ASTM E648 铺地材料防火测试-辐射热源法

AS 1530 建筑材料和构件的防火测试

DIN 4102-1:建筑材料防火等级（德标）

NF P92-507: 建筑材料阻燃防火测试(M级)

BS 476-6:建筑材料和结构火焰传播测试方法

BS 476-7: 建筑材料表面火焰传播速度分级

GB 8624: 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB 50222 建筑内部装修防火技术规范