

KTV隔音隔热材料防火测试阻燃测试

产品名称	KTV隔音隔热材料防火测试阻燃测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	防火检测:18662582169 阻燃测试:18662582169 检测中心:18662582169
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	18662582269 18662582269

产品详情

平板状材料、铺地材料、管状绝热材料、保温绝热材料、吊顶材料、墙体材料、阻燃织物-窗帘幕布、各类阻燃塑料及其制品、家具制品装饰用织物、电线电缆套管、电器设备外壳及附件、电器、家具用泡沫塑料、耐火建筑构（配）件、各类防火涂料、各类防火建筑材料、各类装饰装修防火材料、软硬质家具等产品。

家具/家居用品防火测试

衬垫家具阻燃测试、家饰阻燃测试、汽车内饰燃测试、飞机用毛毯、床上用品、床垫、塑料类、睡袋、帐篷、地毯

欧洲标准EN13501 1建筑制品和构件的火灾分级 - 标准解析：

Fire Classification / 防火等级划分:

Construction excluding Flooring / 除了地面材料和线性管道外的建筑产品：A1, A2, B, C, D, E, F

Floorings / 地板以及地面铺装材料：A1fl, A2fl, Bfl, Cfl, Dfl, Efl, Ffl

Liner Pipe / 线性管道：A1L, A2L, BL, CL, DL, EL, FL

Classification Procedure / 防火等级划分流程规则:

Floorings / 地板及地面铺装材料

Class Ffl：根据EN ISO 11925 2进行测试但未能达到Class Efl要求

Class Efl：根据EN ISO 11925 2进行测试并符合要求

Class Dfl, Cfl, Bfl : 根据EN ISO 11925 2和EN ISO 9239 1进行测试并符合要求

Class A2fl, A1fl : 根据EN ISO 1182和EN ISO 1716进行测试并符合要求

Linear pipe / 线性管件

Class FL : 根据EN ISO 11925 2进行测试但未能达到Class E要求

Class EL : 根据EN ISO 11925 2进行测试并符合要求

Class DL,CL,BL : 根据EN ISO 11925 2和EN 13823进行测试并符合要求

Class A2L,A1L : 根据EN ISO 1182和EN ISO 1716进行测试并符合要求

Construction excluding Flooring / 除了地面材料, 管件外的建筑产品

Class F : 根据EN ISO 11925 2进行测试但未能达到Class E要求

Class E : 根据EN ISO 11925 2进行测试并符合要求

Class D,C,B : 根据EN ISO 11925 2和EN 13823进行测试并符合要求

Class A2,A1 : 根据EN ISO 1182和EN ISO 1716进行测试并符合要求

欧洲标准EN13501 1建筑制品和构件的火灾分级 - 相关参考标准

EN 13823: 建筑制品防火测试, 建筑制品(处地面材料)热冲击下单体燃烧项目

EN ISO 1182 建筑制品防火测试, 不燃测试

EN ISO 1716: 建筑制品防火测试, 燃烧热值的测定

EN ISO 9239 1 地面材料防火测试一部分: 使用辐射热源测定燃烧性能

EN ISO 11925 2: 燃烧测试.遭受火焰的建筑产品的可燃性.第二部分:单一火源测试

欧洲标准EN13501 1建筑制品和构件的火灾分级 - 具体材料应用范围

隔音隔热材料(矿棉板, 玻璃棉, 塑料件等)

纺织品(窗帘等)

地面铺装材料(竹地板, 木地板, 塑料地板, 地毯, 橡胶地板等等)

管件(空调管等)

等等

欧洲标准EN13501 1建筑制品和构件的火灾分级 - 相关类似标准测试

GB8624 2006: 建筑材料及制品燃烧性能分级

DIN 4102 1:建筑材料和构件的防火性能一部分：建筑材料要求和测试的分类等级

NF P 92 501:法国材料阻燃防火测试等级测定 - 刚性材料 (M0,M1,M2,M3,M4)

NF P 92 501: 建筑材料 防火测试 刚性材料辐射测试

NF P 92 503: 建筑材料 防火测试 柔性材料测试