

湖北十堰防火墙耐火极限检测公司

产品名称	湖北十堰防火墙耐火极限检测公司
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	
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

检测项目：防火涂料、新型材料、人造板、防火门窗、保温层、堵漏发泡剂、铺地制品、塑胶制品、橡胶制品、水泥制品、装饰材料、汽车内饰、电线电缆等燃烧性能检测及配方分析

GB/T 8626建筑材料及构件可燃性测试方法 - 相关参考标准

- GB/T 5907：消防安全词汇第二部分：火灾试验术语（mod ISO 13943）
- GB/T 8626：建筑材料可燃性试验方法
- GB/T 11785：铺地材料燃烧性能测定-辐射热源法（idt ISO 9239-1）
- GB/T 14402：建筑材料燃烧热值试验方法(neq ISO 1716)
- GB/T 20284：建筑材料或制品的单体燃烧试验（SBI）（idt EN 13823）
- EN 13238：建筑制品燃烧性能试验—状态调节程序和选取基材的一般规定
- EN 13501-1: 建筑制品和构件的火灾分级部分：用对火反应试验数据的分级
- DIN 4102-1: 建筑材料和构件的防火性能部分：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M等级测定 - 刚性材料（M0,M1,M2,M3,M4）
- NF P 92-503: 法国材料阻燃防火测试M等级测定 - 柔性材料（M0,M1,M2,M3,M4）
- BS 476: 建筑材料阻燃测试，防火测试z89g88l5ysqw

GB 8624-2012建筑材料-窗帘幕布、家具制品装饰织布阻燃性能等级如下：

阻燃级别	测试方法
Class B1	根据GB/T 5454和GB/T 5455进行测试并符合要求
Class B2	
Class B3	无性能要求

GB 8624-2012建筑材料-电线电缆、电器设备外壳阻燃性能等级如下：

制品

Class B1	电线电缆套管
----------	--------

电器设备外壳及附件	根据GB/T 5169.16进行测试
Class B2	根据GB/T 2406.2 , GB/T2408进行测试

硬质家具	根据GB/T 27904进行测试
------	------------------