

扬州市钢结构防火涂料耐火2.5小时测试 粘结强度检验

产品名称	扬州市钢结构防火涂料耐火2.5小时测试 粘结强度检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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 13906137644

产品详情

检测产品

防火涂料：饰面型防火涂料、构件防火涂料、钢结构防火涂料等；

防火材料：阻燃橡胶及其制品、阻燃塑料及其制品、纺织品、阻燃织物、建筑材料及产品、铺地材料、外墙保温系统等

防火（耐）构件：防火板、防火门、防火窗框、防火卷帘、防火玻璃、电梯层门、通风管道、防火封堵材料、消防排烟风机等

检测项目

难燃性、引燃性、产烟毒性、烟密度、热释放及烟气、耐火性能、燃烧性能、燃烧热值、抗火性能、耐高温性能、热释放速率、水平燃烧、垂直燃烧、单体燃烧、防火等级测试等。

高层建筑装修材料燃烧性能等级应分为四级：（B3级装修材料可不进行检测）

A级，不燃性；B1级，难燃性；B2级，可燃性；B3级，易燃性

检测标准

标准GB8624-1997：建筑材料不燃性、难燃性、可燃性、烟密度、铺地材料临界辐射通量测试、燃烧热值、燃烧释放热量、塑料/橡胶/纺织品氧指数、塑料及泡沫塑料水平/垂直燃烧、纺织品垂直燃烧等；

标准GB8624-2006：建筑材料不燃性、可燃性、铺地材料临界辐射通量测试、材料产烟毒性、单体燃烧性

能 (SBI)、热释放速率 (塑料、 建材)、 燃烧热值等 ;

GB14907-2002 : 钢结构防火涂料通用技术条件 : 容器中状态、 干燥时间、 初期干燥抗裂性、 耐水性、 粘结强度、 耐火

GB 28374-2012 : 电缆防火涂料 : 在容器中的状态、 细度 , 粘度 , 干燥时间 , 耐油性 , 耐盐性 , 耐湿热性 , 耐冷热循环 , 抗弯性 , 阻燃性 ;

GB 28375-2012 : 混凝土结构防火涂料 : 细度 , 表干时间 , 干密度 , 耐水性 , 耐碱性 , 粘结强度 , 耐冷热循环试验 , 抗压度、 耐火 (性能厚度、 耐火) 。