

常州天宁区墙纸建材燃烧性能检测 防火等级测试中心

产品名称	常州天宁区墙纸建材燃烧性能检测 防火等级测试中心
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

GB/T 9978-9建筑材料耐火等级特性测试标准 – 别的防火规范ISO 834建筑材料防火实验方式ASTM E119建
筑材料防火实验方式BS476-23：装饰建材及预制构件的防火安全检测.第23一部分元构件对预制构件阻燃
性平摊功效的测试标准EN 1363-1: 阻燃性检测-第1部分: 一般规定EN 1364-1: 非载重预制构件阻燃性检测 -
第11部分：墙z89g88l5ysqw体EN 1364-2: 非载重预制构件阻燃性检测 - 第二一部分：装修吊顶EN 1365-2:
载重件阻燃性检测 - 第二一部分：木地板和房顶GB/T 9978-1 建筑材料防火实验方式-
一部分：通用性规定GB/T 9978-3 建筑材料防火实验方式-
第三一部分：实验方式和实验数据信息运用注释

GB12441 饰面板型防火材料通用技术标准 GB 12441 饰面板型建筑涂料检测GB12441

饰面板型防火材料通用技术标准GB12441 General technical specifications for finishing fire retardant paint GB

12441 饰面板型建筑涂料检测 – 范畴本标准了房屋建筑及工程项目中易燃板材应用的饰面板型防火材料的界定，技术标准，实验方式，检测标准和标示、确保、存储和运送。本规范适用各种各样饰面板型膨胀防火材料。非膨胀防火材料可参照执行。

ISO 5658-2 建筑材料侧边火苗扩散防火安全检测（国家标准）ISO5658-2 Reaction to fire tests-spread of flame vertical configuration ISO5658-2对火反映实验 火苗散播 第二一部分:站立合理布局中工程建筑商品侧边火苗扩散水平。ISO5660-1锥型量热仪测定方法热释放出来速度

ISO5660-1锥型量热仪测定方法热释放出来速度

ISO5660-1对火反映实验—热释放出来、产烟量及品质损率-第1部分:热释放出来速度(锥型量热仪法)

ISO5660-1 Reaction to fire tests-Heat release, smoke production and mass loss rate-Part 1: Heat release rate (cone calorimeter method)

ISO5660-1锥型量热仪测定方法热释放出来速度 -规范简述：

ISO5660-1锥型量热实验是现阶段评定原材料对火反映秀的方式。检测依照化学物质点燃的氧耗基本原理即被测化学物质与氧彻底点燃时耗费企业品质氧所造成的发热量。依照国家标准ISO 5660-1开展测量的。

