

# 扬州仪征市耐火材料燃烧热值检测 纺织品耐火极限检测

产品名称	扬州仪征市耐火材料燃烧热值检测 纺织品耐火极限检测
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

建筑材料是在建筑工程中所应用的各种材料。建筑材料种类繁多，大致分为：(1)

无机材料，它包括金属材料(包括黑色金属材料和有色金属材料)和非金属材料

(如石材、烧土制品、水泥、混凝土及硅酸盐制品等)。(2)

有机材料，它包括植物材料、合成高分子材料(包括塑料、涂料、胶粘剂)和沥青材料。(3) 复合材料，它包括沥青混凝土，聚合物混凝土等，一般由无机非金属材料与有机材料复合而成耐火材料检测项目编辑

1、结构性能：气孔率、体积密度、吸水率、透气度、气孔孔径分布、颗粒体积密度、显气孔率、真密度、耐压强度、线膨胀率、线收缩率、粒度、抗渣性等;2、力学性能：耐压强度、抗拉强度、抗折强度

、抗扭强度、剪切强度、冲击强度、耐磨性、蠕变性、粘结强度、弹性模量、热态压缩率、熔融指数、挤压缝试验等;3、热学性能：热导率、热膨胀系数、比热、热容、导热系数、热发射率、热震稳定性等;4

、防火等级：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、防火等级测试;5、使用性能：耐火度、荷重软化温度、重烧线变化、抗热震性、

抗渣性、抗酸性、抗碱性、抗水化性、抗CO侵蚀性、导电性、抗氧化性、线变化、热震稳定性、可塑性指数、化学分析等复合材料：纸面石膏板、矿棉板、硅酸钙板、玻璃棉板、玻璃纤维布、岩棉板等纺织

织物：墙布、墙毯、窗帘、地毯矿棉制品:玻璃棉(棉/板/管/毡)、岩棉矿渣棉(棉/板/管/毡)、硅酸铝棉(棉/板/管/毡)、无机喷涂棉等木质材料：阻燃胶合板、细木工板、木饰面、人造板、木地板等地面木质材料

高分子合成材料：橡塑保温管等管状材料、橡塑保温板等平板状材料、PVC地胶、橡胶地垫、PVC电线套管等保温砂浆:胶粉聚苯颗粒浆料、无机保温砂浆、硅酸盐绝热涂料、粘结剂、抹面砂浆等其他材料：

防火封堵材料和涉及电气设备、灯具、防火门窗、钢结构装修的材料建筑材料及制品(非铺地和管状绝热制品)(a)装饰板材：不燃无机复合板(如玻镁平板、硅酸钙板、纤维增强水泥板、其它无机复合板

材)、复合硅钙石膏天花板、石膏天花板、矿棉装饰吸声板、复合玻镁植纤防火板、铝塑复合板、金属天花板、胶合板、木制人造板、塑料贴面装饰板、木塑板、石塑板、装饰保温一体化板等。(b)保温材料

：绝热用无机棉(如岩棉制品、矿渣棉制品、玻璃棉制品、硅酸铝纤维制品等)。(c)装饰布：壁纸、墙布、人造革等。容器中状态、干燥时间、初期干燥抗裂性、耐水性、粘结强度、耐火极限、在容器中的

状态、细度，粘度，干燥时间，耐油性，耐湿热性，耐冷热循环，抗弯性，阻燃性、表干时间、耐碱性、耐冷热循环试验、耐火(性能厚度、耐火极限)等。