

常州武进区建筑装饰材料阻燃性能检测 木地板防火等级检测

产品名称	常州武进区建筑装饰材料阻燃性能检测 木地板防火等级检测
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

二零零六年，参考欧盟标准联合会（CEN）制订的EN

13501-1：2002《建筑制品和构件的火灾分级

第1部分：采用对火反应试验数据的分级》，对GB 8624开展了第2次修订，公布了改版GB。与1997版对比，GB在建筑装饰材料及产品点燃特性等级分类以及评判标准层面发生了很大转变，点燃特性等级分类由1997版的A、B1、B2、B3四级，更改为A1、A2、B、C、D、E、F七级。

从GB执行状况看，存有点燃特性等级分类太细，与在我国当今建设工程具体不相符合等难题。为提高规范的实用性和灵活性，对GB 8624开展了第3次修订。本规范确立了建筑装饰材料及产品点燃特性基础等级分类仍为A、B1、B2、B3，另外创建了与欧盟标准等级分类A1、A2、B、C、D、E、F的对应关系，并选用了欧盟标准EN

13501-1：2007的等级分类评判标准

ASTM D3675:辐射源热原法鉴定软性多孔结构的表层点燃测试标准

ASTM D3675—规范名字：

ASTM D3675: Standard test method for surface flammability of flexible cellular materials using radiant heat energy source.

ASTM D3675—规范范畴：

本测试标准是精确测量软塑泡沫塑料高聚物原材料的表层易燃性。

本规范目地是在可控性标准下，对原材料，商品及零配件的发热量和火苗开展检测和叙述，它不包含在具体火灾事故状况下，对原材料，商品及零配件的火灾安全隐患和火灾事故风险性的全部影响因素开展评定。

此试方式与ASTM E 162规范一些测试标准相近

AST D3675—试品规定：

150mm*460Mm*25mm*10pcs

ASTM D3675 /NFPA130有关检测规范

ASTM D3675: 建筑装饰材料-原材料表层易燃性检测

ASTM E662: 建筑装饰材料-烟相对密度测试标准

BSS7239: 建筑装饰材料-毒副作用检测与剖析

ASTM E162: 建筑装饰材料-火苗表层点燃检测

ASTM E648: 建筑装饰材料-木地板临界值热辐量检测