

砵口家具软包材料阻燃等级检测B1级防火性能测试

产品名称	砵口家具软包材料阻燃等级检测B1级防火性能测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

ASTM E 2652不燃性测试-标准简介：

本标准试验方法涵盖了在指定的条件下确定建筑材料燃烧特性的方法

ASTM E 2652不燃性测试-其他建材标准:

BS 476-4 建筑构件不燃性测试

ASTM D3675:辐射热源法评定柔性多孔材料的表面燃烧测试方法

ASTM E 84 建筑材料表面燃烧性能的测定方法

ISO5660对火反应试验—热释放、产烟量及质量损失率

ASTM E 1354使用耗氧量热计测试材料和产品的热和可见烟释放速率的方法

EN 13501-1: 建筑制品和构件的火灾分级第一部分：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第一部分：建筑材料要求和测试的分类等级

GB 50222 建筑内部装修防火技术规范防火测试 – 其他相关标准

GB/T 5464：建筑制品燃烧性能试验—不燃性试验(idt ISO 1182)

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)

GB /T 8332泡沫塑料水平燃烧测试-标准名称

GB/T 8332：泡沫塑料燃烧性能测试方法 - 水平燃烧法

GB/T 8332：Test method for flammability of cellular plastic - Horizontal burning method

GB /T 8332泡沫塑料水平燃烧测试) – 范围

本标准规定了采用水平燃烧法测定泡沫塑料的燃烧性能，本标准用于实验室条件下评定按ISO845:1985测定的密度小于250kg/m³的泡沫塑料小试样在小火焰下的水平燃烧性能