

# 徐州铜山区宾馆地毯A级防火性能检测

产品名称	徐州铜山区宾馆地毯A级防火性能检测
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

美国相关燃烧标准及法规

普通织物燃烧试验 ASTM D1230,US CPSC CFR 16Part1610

美国儿童睡衣燃烧试验 DOC FF3 US CPSC CFR 16Part 1615

美国消费品安全委员会联邦法规16部分1616章DOC FF5 US CPSC CFR 16Part 1616

Hazardous Products Act ASTMD1230-61

帐篷 CPAL-84国际工业用布协会第84号标准

睡袋燃烧速率

CPAL-75 国际工业用布协会第75号标准

检测项目：防火涂料、新型材料、人造板、防火门窗、保温层、堵漏发泡剂、铺地制品、塑胶制品、橡胶制品、水泥制品、装饰材料、汽车内饰、电线电缆等燃烧性能检测及配方分析

睡袋的燃烧性 ASTM F1506

垂直向试样易点燃性

ASTM D6413(flammability only)

地毯 ASTM D2859,CFR16Part1630,CFR16Part1631

英国及欧洲相关燃烧标准及法规

英国睡衣燃烧实验U.K.Nightwear Reg.85;SI 1985 No.2043

英国睡衣安全法规85，1985年法规文件第2043号 BS 5722/BS 5438/BS 5651 野营帐篷织物燃烧性

适用于铺地产品 BS 5438：1976

大帐篷及类似结构 BS7837

幕布和窗帘 BS5867-2 mBS5438

床上用品 ISO 12952-1/-2

防护服EN470-1，BS；DIN EN470-1

EN 469,BS ;DIN EN469

EN14878

ISO 6940；ISO10966；BS/DIN EN ISO 6940

EN 1101；EN1103

地毯 ISO 6925,BS 6307

GA 97建筑防火玻璃非承重隔墙通用技术条件

GA 97：防火玻璃非承重隔墙通用技术条件

GA 97：Fire Tests on Building materials and structures Fire-resistant glass of non-loadbearing elements of construction

GA 97建筑防火玻璃非承重隔墙通用技术条件 名词定义

本标准适用于工业与民用建筑非承重垂直用防火玻璃隔墙。

GA 97建筑防火玻璃非承重隔墙通用技术条件 其他耐火标准

ISO 834建筑构件耐火试验方法

ASTM E119建筑构件耐火试验方法

BS476-23：建材及构件的防火测试.第23部分元部件对构件耐火性分摊作用的测试方法

GB/T 9978-1 建筑构件耐火试验方法-部分：通用要求

GB/T 9978-3 建筑构件耐火试验方法-第三部分：试验方法和试验数据应用注解

GB/T 9978-5 建筑构件耐火试验方法-第五部分：承重水平分隔构建的特殊要求。

GB/T 9978-6 建筑构件耐火试验方法-第六部分：梁的特殊要求

GB/T 9978-8 建筑构件耐火试验方法-第八部分：非承重垂直分隔构件的特殊要求

GB/T 9978-9 建筑构件耐火试验方法-第九部分：非承重吊顶构件的特殊要求

EN 13501-2:欧盟建筑产品及构件的耐火性能分类，第2部分:通风设备除外耐火试验数据分类。

GB/T 7633：门和卷帘的耐火试验方法

GB/T 12513：镶玻璃构件耐火试验方法