

中山公共场所阻燃塑料和橡胶制品阻燃测试

产品名称	中山公共场所阻燃塑料和橡胶制品阻燃测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

中山公共场所阻燃塑料和橡胶制品阻燃测试

燃烧性能要求

公共场所使用的阻燃建筑制品的燃烧性能应符合下列要求：

- a) 建筑制品（除铺地材料外）的燃烧性能不低于 GB 8624 规定的 D 级，且产烟毒性等级不低于 t1 级；
- b) 铺地材料的燃烧性能不低于 GB 8624 规定的 Dfl 级，且产烟毒性等级不低于 t1 级。

公共场所使用的装饰墙布（毡）、窗帘、帷幕、装饰包布（毡）、床罩、家具包布等阻燃织物的燃烧性能应符合表 1 的规定。

公共场所阻燃织物的燃烧性能技术要求

阻燃性能等级	依据标准	判定指标
阻燃 1 级（织物）	GB/T 5454 GB/T 5455 GB/T 8627	a) 氧指数 32.0；b) 损毁长度 150mm，续燃时间 5s，阴燃时间 5s； c) 燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃； d) 烟密度等级（SDR） 15；e) 产烟毒性等级不低于 ZA2 级
阻燃 2 级（织物）	GB/T XXXX GB/T 5455	a) 损毁长度 200mm，续燃时间 15s，阴燃时间 15s；b) 燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃； c) 产烟毒性等级不低于 ZA3 级

注：氧指数试验熔融织物除外。

耐水洗的阻燃织物，在进行燃烧性能试验前，应按 GB/T 17596 中规定的缓和洗涤程序对试样进行洗涤，干燥宜用烘箱干燥法，洗涤次数不得少于12次。耐干洗的阻燃织物，在进行燃烧性能试验前，应按 GB/T 19981.2中的正常材料干洗程序执行，洗涤次数不得少于6次。

公共场所使用的电线导管、燃气管道、插座、开关、灯具、家电外壳等塑料和橡胶制品的燃烧性能应符合以下的规定。