

# 塑料燃烧试验 人造石不然试验

产品名称	塑料燃烧试验 人造石不然试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	750.00/件
规格参数	品牌:GFQT 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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

检测项目：燃烧性能、燃烧性能等级（A级（A1/A2级），不燃材料/制品；B1级（B/C级），难燃材料/制品；B2级（D/E级），可燃材料/制品

判定标准：GB 8624-2012《建筑材料燃烧性能分级方法》

检测对象：

铺地材料

木地板/地毯/塑料/橡胶地板/人造石/环氧地坪

检测标准（包括但不限于以下标准）

检测项目/对象	检测标准	
损毁长度	GB/T 11049-2008	地毯燃烧性能室温试验方法
	ISO 6925:1982	铺地纺织品—燃烧性能—在室温下 试验
临界辐射通量、烟气总	GB/T 11785-2005	铺地材料燃烧性能测定辐射热源法
	EN ISO 9239-1:2010	铺地材料燃烧性能*1部分：用辐射 热源法测定燃烧性能
地毯45°燃烧试验	GB/T	地毯燃烧性能45°试验方法及评定
不燃性	GB/T 5464-2010	建筑材料不燃性试验方法
	ISO 1182:2010	燃烧试验建筑材料不燃性试验
可燃性	GB/T 8626-2007	建筑材料可燃性试验方法
	BS EN ISO 11925-2:2010	对火反应试验建筑制品在直接火焰 冲击下的可燃性*2部分：单个火源 试验
燃烧热值	建筑材料燃烧热值试验方法	
	BS EN ISO 1716:2018	建筑制品对火反应试验燃烧热值的 测定

热释放速率	建筑材料热释放速率试验方法	
	ISO 5660-1:2015	对火反应试验—热释放、产烟量及质量损失速率部分：热释放速率（锥形量热仪法）
产烟毒性	GB/T 20285-2006	材料产烟毒性危险分级
火焰传播指数、生烟指数	ASTM E84-18b	建筑材料表面燃烧特性的标准试验方法
	UL 723:2018	建筑材料表面燃烧特性的试验方法
	NFPA 255:2006	建筑材料表面燃烧特性测试方法