

# 昆山防火阻燃检测公司电话多少 昆山有没有做防火阻燃检测公司

产品名称	昆山防火阻燃检测公司电话多少 昆山有没有做防火阻燃检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围:全国
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 18662248592

## 产品详情

### 建筑材料防火检测

检测对象：

——防火建筑材料

——墙面材料

细木工板/胶合板/硅酸钙板/吸音板/软包/硬包

壁纸/壁布/铝板/贴面/玻镁板/石膏板

防火密封胶/插座/开关/电线套管/线槽/电器外壳及附件

——电线/电缆

——汽车内饰材料

——屋面材料及系统

铺地材料防火检测检测项目：燃烧等级（A1级、A2级、B1级、B2级）

检测标准：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/地坪/人造石

阻燃织物防火检测 检测项目：燃烧等级（A1级、A2级、B1级、B2级）

检测标准：GB8624-2012《建筑材料燃烧性能分级方法》

检测对象：

——阻燃织物

窗帘/幕布/墙布/新型材料

汽车内饰材料防火检测

检测项目：燃烧特性

检测标准：《GB 8410-2006》

检测对象：汽车内饰材料

防火涂料防火检测检测项目：耐火性能检测标准：《GB 14907-2002》

检测对象：钢结构防火涂料

检测项目：耐燃时间、火焰传播特性、阻火性能

检测标准：《GB 12441-2005》

检测对象：饰面型防火涂料

耐火建筑构（配）件防火检测

检测项目：耐火性能

检测标准及对象：

防火门《GB 12955-2008》《GB/T 7633-2008》

防火窗《GB 16809-2008》

镶玻璃构件《GB/T 12513-2006》

非承重隔墙《GB/T 9978.8-2008》

防火卷帘《GB 14102-2005》

排气道《JG/T 194-2006》

防火止回阀《GA/T 798-2008》

预埋槽道《GB/T 9978.1-2008》

通风管道《GB/T 17428-2009》

(送样须知请看此处)

检测项目	制品种类	检测等级	样品要求	备注
燃烧性能	平板状建筑材料及制品	A (A1) 级	试件应加工成 43mm × 50mm 圆柱体10个, 厚度不够可以叠加	金属必须加工好, 木材等可以提供300mm板材2块
		匀质制品A (A2) B1(B、C)、B2(D)级	1500mm × 1000mm × 厚度 × 3块, 1500mm × 500mm × 厚度 × 3块;	A2级需增加贴面、胶水等次要组分固体, 并提供成分表: 可以提供1200*600mm 10块, 墙毯墙布类产品的可提供8m <sup>2</sup>
		B2(E)级	250mm × 90mm × 厚度 × 12块	
	管状绝热制品	铝箔玻璃棉、橡塑管	内径 22mm × 1500mm × 厚度, 45根	外径大于300mm, 板状制品加工固定
	铺地材料	A1级	试件应加工成 43mm × 50mm 圆柱体10个, 厚度不够可以叠加	金属必须加工好, 木材等可以提供300mm板材2块
		匀质制品A (A2) B1(B、C)、B2(D、E)级	1050mm × 250mm × 厚度 × 8块;	方块毯可提供500*500mm样品8块
	窗帘幕布及织物	B1级, B2级	2m <sup>2</sup>	
	电线电缆套管	B1级, B2级	管长1000mm × 3根	
	电气外壳及附件	B1级, B2级	块状400mm × 400mm × 4块	实物长度 > 200mm
	电缆和光缆	单根电缆垂直燃烧性能	4m	电缆成束燃烧试验, 咨询计算
耐火性能	防火门、防火窗、防火卷帘	/	1扇 (防火门应配门框及所有五金件)	提供CAD电子版图, 托单位盖章版打印
	轻质隔墙类垂直建筑构件、防火玻璃非承重隔墙、镶玻璃构件	/	墙板类: 3m × 3m (现场装砌); 板材类: 3m × 3m (配合轻钢龙骨、岩棉现场拼装); (也可按产品实际尺寸或工程现场实际尺寸制作试件)	
	防火玻璃、夹丝玻璃	/	防火玻璃尺寸: 高度 1250mm, 宽度 750mm, 并按要求提供钢框架	
	住宅厨房、卫生间排气道	/	全性能: 1000mm × 3根, 2000mm × 4根; 耐火性能: 2000mm × 1根	
	排油烟气防火止回阀	/	全性能: 12个止回阀; 耐火性能: 3个止回阀	
	钢结构防火涂料	/	超薄型: 100kg; 薄型: 100kg; 厚型: 200kg	