

# 宜兴市石墨烯墙板阻燃检测

产品名称	宜兴市石墨烯墙板阻燃检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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 17312626973

## 产品详情

此标准2012年12月31日发布，2013年10月01日实施。GB 8624在实施的十多年中，作为我国建筑材料及建筑物内部使用的部分特定用途材料燃烧性能分级的准则，对进行材料防火性能评价、指导防火安全设计、实施消防安全监督、执行防火设计规范发挥了重要作用，产生了显著的社会经济效益。

石墨烯保温板防火等级是B1级是难燃保温材料，是根据该材料的耐火极限确定的，另外，不同部位的材料划分也有区别！燃烧性能：是指材料和(或)制品遇火燃烧时所发生的一切物理和(或)化学变化，也就是对火反应特性。防火等级B2级是可燃保温材料也称为阻燃材料，多为有机保温材料，添加适量的阻燃剂。多见为EPS膨胀聚苯板与XPS挤塑聚苯板，也就是我们常说的普板。这种材料燃点低，并在燃烧过程中会释放大量有害气体。防火等级B3级是易燃保温材料，这种多见为聚苯泡沫为主材料的保温材料，由于这种材料极易燃烧，目前已是被淘汰的外墙保温材料。

石墨烯一层层叠起来就是石墨，厚1毫米的石墨大约包含300万层石墨烯。铅笔在纸上轻轻划过，留下的痕迹就可能是几层甚至仅仅一层石墨烯。

### 一、石墨烯检测范围

单层石墨烯、双层石墨烯、石墨烯、少层石墨烯、纳米石墨烯、氧化石墨烯、氧化石墨烯、发热石墨烯、电池用石墨烯、石墨烯薄膜、石墨烯暖瓷墙板等。

### 二、石墨烯检测项目

成分检测、质量检测、密度检测、碳含量检测、电导率检测、力学性能检测、导电性检测、接地电腐蚀检测、盐雾检测、光谱检测、热效率检测、离子检测、比表面积检测、阻燃性检测、防火等级鉴定、热传导检测等。