

# 东莞玻镁板不燃性阻燃A1等级测试

产品名称	东莞玻镁板不燃性阻燃A1等级测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

玻镁板是一种使用氧化镁和氯化镁等化学材料，将它们按照一定的配比混合而成，并且在混合材料中添加改性剂，制作完成的一种性能优秀的胶凝材料。并且在这种板材中增加了玻纤网和轻质材料，增加了它的防火等级和不燃性能，能够有效阻止火势的蔓延和扩大。为了满足市场和消费者的需求，玻镁板也会在原料中增加特殊的材质，主要和以下几点因素有关：

### 1、使用范围

玻镁板可以使用在墙体内部、外侧、屋顶等领域，作为墙板和吊顶板等板材使用，还能够在室内起到一定的装饰作用。如果在波纹板内部加入了调和漆等材料，还能用在地下室等较为潮湿的环境当中。所以玻镁板的使用范围不同，也会影响玻镁板中添加的材质。

### 2、性能特点

一般来说，玻镁板都具有能够耐受高温、阻止燃烧的功能，可以防止振动，防止虫子腐蚀，防止水分的渗透和潮湿问题，质量轻便，容易安装，没有任何的危害，可以直接被使用在建筑的表面。玻镁板外侧具有较好的装饰性，可以随意的切割使用，还能够与其它的复合材料一起使用。如果想要改变玻镁板的性能，就要改变玻镁板的材质，影响结构内部材料的使用。

### 3、装饰工艺

在玻镁板的使用过程中，为了让它具有更全面的功能，厂家还会在板材的表面，设置各种各样的装饰材料。不同的装饰工艺，使用的装饰材料的材质不太相同，就会影响玻镁板的材质。主要包括乳胶，壁纸，陶瓷等等。

玻镁板具有优秀的防火性能，是一种不易燃烧的材料，接触到明火之后，火焰能够持续燃烧的时间极短

，几乎为零。在温度达到800摄氏度的时候，不会产生燃烧的问题，在温度到达1200摄氏度的时候，虽然会发生变化但是不会产生火苗。玻镁板的防火等级为a1级，可以忍受三个小时以上的明火燃烧，结构内部吸收大量的热量，防止火势的蔓延和温度的升高。