

# 岩棉夹芯板防火性能检测 防火板耐火性能检测

产品名称	岩棉夹芯板防火性能检测 防火板耐火性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 板材:岩棉夹芯板防 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

岩棉夹芯板是一种质轻、耐热、富弹性、不燃的保温材料，广泛运用于化工、医药、工厂、重工业机械设备、建筑、车船、航天，是一种理想的断热、防火、吸音材料。

产品特性：

- (1) 抗负风压能力更强;
- (2) 无冷桥，刚度大、平整度好、岩棉棉A级不燃;
- (3) 良好的防火性能

岩棉产品：

- (1) 1150岩棉企口夹芯板，平面、条纹
- (2) 950岩棉企口夹芯板，平面、条纹
- (3) 960岩棉夹芯瓦

优点

- 1、防火性能优异
- 2、保温隔热性好
- 3、隔热吸声效果显著。

岩棉夹芯板充分发挥了岩棉芯材的独特性能，在防火，保温隔热，吸音隔声等方面有着显著的功效。

1、防火性能优异：岩棉夹芯板采用的原材料，生产工艺及配方，使它具有很好的防火性能。试验表明，它具有超过1000 ° C的耐火能力。

GLOROANO S.P.A的测试，依照国际标准化组织（ISO）、英国BS以及德国DIN的标准，岩棉夹芯板满足防火标准M.114/09/61函91号和D.M.30/11/83的要求。试验结果如下：1) 50mm厚岩棉夹芯板RE130  
80mm厚岩棉夹芯板REL60 100mm厚岩棉夹芯板REL 120。

2、保温隔热性好：岩棉夹芯板的保温隔热性能是以岩棉的导热系数=0.043W/m<sup>2</sup>K为依据，以相应比例的岩棉芯材的厚度计算求得的。