

# 宜兴市酚醛保温板尺寸稳定性检测 导热系数测试

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 宜兴市酚醛保温板尺寸稳定性检测<br>导热系数测试        |
| 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<br>周期:5-7个工作日<br>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

检测项目：

吸水性、尺寸稳定性、耐高温性能、耐低温性能、隔音性能、强度、硬度、导热系数、绝热性、耐候性、耐腐蚀性等。

适用范围

聚氨酯板、聚苯乙烯板、岩棉板、玻璃棉板、酚醛板、酚醛泡沫板等。

相关检测标准

DB11/T 943-2012 外墙外保温施工技术规程(复合酚醛保温板聚合物水泥砂浆做法)

DB11/T 943-2017 酚醛泡沫板外墙外保温施工技术规程

JG/T 515-2017 酚醛泡沫板薄抹灰外墙外保温系统材料

JC/T 2384-2016 外墙外保温用酚醛板粘结、抹面砂浆

DB21/T 2171-2013 酚醛泡沫板外墙外保温技术规程

CECS 335-2013 酚醛泡沫板薄抹灰外墙外保温工程技术规程

BS 4584-6-1972 印制电路板用覆箔板.第6部分:中等电气质量的阻燃级酚醛纤维素纸覆铜层压板:PF-CP-Cu-6

## 相关介绍

酚醛板是一种由酚醛树脂和固化剂、发泡剂、抑烟剂、阻燃剂等制成的热固性闭孔型硬质泡沫塑料保温板。因其具有导热系数低、难燃、低烟、抗高温歧变等优点，近年来不少保温施工单位趋之若鹜，但其本身又存在着易降解粉化、弯曲变形小、尺寸稳定性差、吸水率高、抗拉强度低等缺陷。