





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW147

样品名称:	酚醛保温板
Sample Name	
委托单位:	哈尔滨绝缘漆厂
Client	
检验类别:	委托检验
Test Type	25-27-2-27-2-27-2-27-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

(2012)建村质监认字(24号)

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW147

第1页共2页

检验结论	水率(体积分数)的检验结果符合标准 GB/T 20974-2007 中 II 类 A 技术指标要求。* 签发日期: 2013 年 04 月 07 日					
检验项目	1. 压缩强度 2. 尺寸稳定性 3 *经检验, 送检样品的压线	宿强度、尺寸稳定性、	导热系数、体积吸			
检验依据	GB/T 20974-2007《绝热用硬质酚醛泡沫制品 (PF)》					
样品数量	12块 500 500 500 500 500 500 500 500 500 50	样品状态	板状, 外观完好			
来样日期	2013年03月06日	规格型号	(600×900×70) mm			
生产日期	2012年12月01日	样品编号	样品编号			
生产单位	哈尔滨绝缘漆厂	等级				
委托单位	哈尔滨绝缘漆厂	商标				
样品名称	酚醛保温板	检验类别	委托检验			

备注:(此处空白)

批准:

16

审核: 王英小

编制:





检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW147

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ类A)	检验结果	单项结论
1	压缩强度/kPa	≥100	130	合格
2	尺寸稳定性/% (70℃±2℃,7d后)	₹2		合格
3375	导热系数/[W/(m·K)] (平均温度 25±2℃)	€ 0.035	0.035 (平均温度 25.00℃)	合格
4	体积吸水率(体积分数)/%	€7.5	5.7	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



草江

心量此布

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 受理。
 - Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结 果仅对来样负责。
 - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址(Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 - 51164718

传真 (Fax): (010) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com