



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW115

样品名称: 酚醛复合保温板

Sample Name

委托单位: 廊坊三朋保温材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(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
Technical Supervision Research Center of the Building Material Industry



2012003084M

(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.): 201506AW115

第 1 页 共 3 页

样品名称	酚醛复合保温板	检验类别	委托检验
委托单位	廊坊三朋保温材料有限公司	商 标	—
生产单位	廊坊三朋保温材料有限公司	等 级	—
生产日期	2015 年 05 月 10 日	样品编号	—
来样日期	2015 年 06 月 03 日	规格型号	芯材 1200mm×600mm×50mm
样品数量	1 组	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 20974-2014 《绝热用硬质酚醛泡沫制品 (PF)》 GB 8624-1997 《建筑材料燃烧性能分级方法》		
检验项目	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的压缩强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 20974-2014 中 II 类的技术指标要求; 燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-1997 中 A 级复合 (夹芯) 材料的技术指标要求; 依据标准 GB/T 20974-2014 规定的试验方法进行检验, 表观密度的检验结果见第 2 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2015 年 06 月 05 日 (检验测试章)</p>		
备注:	委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。		

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Engineering and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201506AW115

第 2 页 共 3 页

中化编号(19C.): 201505XW112						
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	
1	芯材	表观密度/(kg/m ³)		——	50	——
2		压缩强度/MPa		≥0.10	0.18	合格
3		导热系数/[W/(m·K)] (平均温度 25℃±2℃)		≤0.034	0.033 (平均温度 25.00℃)	合格
4	整板	燃烧性能 [A级复合 (夹芯)材料]	燃烧剩余长度最小值/mm	≥200	420	合格
			燃烧剩余长度平均值/mm	≥350	460	合格
			平均烟气温度/℃	≤125	88	合格
			烟密度等级	≤15	10	合格
			热值/(MJ/kg)	≤4.2	3.6	合格
			热释放量/(MJ/m ²)	≤16.8	13.8	合格
			烟气毒性浓度/(mg/L)	≥25	28	合格
(以下空白)						
备注: (此处空白)						

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

CBMTC

(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

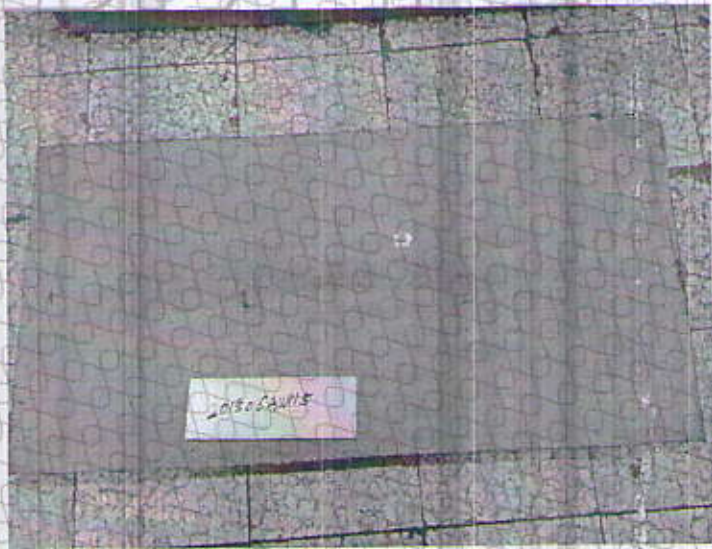
China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW115

第 3 页 共 3 页

样 品 名 称	酚醛复合保温板
试件说明	试样为复合夹芯板,上下复合层为 10mm 水泥砂浆,芯材是 50mm 厚酚醛板。整体制品面密度是 40.6kg/m^2 。
(样品照片)	
	
备注: 燃烧性能试验的结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能将其作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。	