





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304AC195

样品名称:	复合酚醛保温板	
Sample Name		
受检单位: Client	河间市隆运兆化工建材有限公司	
检验类别:	抽样检验	H-to-K
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

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.): 201304AC195

第1页共3页

	All the state of t				
产品名称	复合酚醛保温板	检验类别	抽样检验		
受检单位	河间市隆运兆化工建材有限公司	生产日期	2013年01月		
生产单位	河间市隆运兆化工建材有限公司	规格型号	芯材 (600×1200×70) mm		
抽样地点	企业成品库房	商标			
抽样人	陈嘉宇 苏亮	等级	A级		
抽样日期	2013年04月16日	抽样数量	8块		
样品状态	复合夹芯材料	抽样基数	20m <sup>3</sup>		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	GB/T 20974-2007《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	<ol> <li>体积密度</li> <li>压缩强度</li> <li>导热系数(平均温度 25℃±2℃)</li> <li>燃烧性能</li> </ol>				
检验结论	*经检验,抽检样品的体积密度、压缩强度、导热系数(平均温度 25℃±2℃)的检验结果符合标准 GB/T 20974-2007 中 II 类 A 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。*  签发日期: 2013 年 06 月 05 日 (检验测试章)				

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: 50 4

编



#### (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.): 201304AC195 第 2 页 共 3 页

序号	检验项目			标准要求 (Ⅱ类A)	检验结果	单项 结论
i	芯材	報	体积密度/(kg/m³)	≤60	40	合格
2			压缩强度/kPa	≥100	182	合格
3		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
	站	燃烧	燃烧剩余长度 最小值/mm	> 200	496	合格
			燃烧剩余长度 平均值/mm	≥ 350	536	合格
	复	性能	平均烟气温度/℃	≤125	94	合格
4 合板	97	复合	烟密度等级	≤15	450	合格
	板		热值/(MJ/kg)	≤4.2	3.5	合格
			热释放量/(MJ/m²)	≤16.8	14.5	合格
	3		烟气毒性浓度/(mg/L)	≥ 25	28	合格

(以下空白)

备注: (此处空台)

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

#### 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

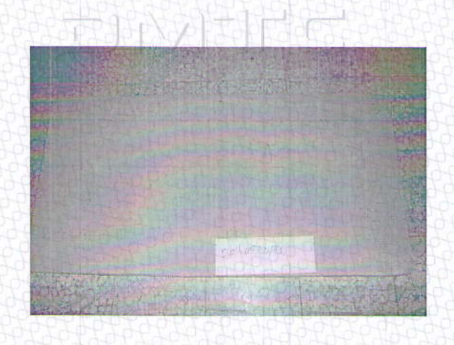
TEST REPORT

中心编号(No.): 201304AC195

第3页共3页

样品名称	复合酚醛保温板
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70mm 厚酚醛板。整体制品面密度是40.8kg/m²。

(样品照片)



备注: (此处空白)