

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AW205G1

西州对时时

样品名称:	无机泡沫保温板			
Sample Name				
委托单位: Client	北京鸿腾祥工贸有限公司	SA CA		
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 2012003084M(2012)建材质船认字(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.): 201407AW205G1

第1页共2页

The second second second		And the second s				
样品名称	无机泡沫保温板	检验类别	委托检验			
委托单位	北京鴻腾祥工贸有限公司	商标	鸿腾祥			
生产单位	北京鴻腾祥工贸有限公司	等级	I型			
生产日期	2014年06月	样品编号				
来样日期	2014年07月24日	规格型号	1型 力量			
样品数量	1组	样品状态	块状, 外观完好			
检验依据	JC/T 1062-2007《泡沫混凝土砌块》 Q/TXHTB 0001-2012《无机泡沫保温板》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3. 抗压强度 4. 燃烧性能等级					
检验结论	*依据标准 JC/T 1062-2007 规范表观密度、导热系数、抗压强度的检中 I 型的技术指标要求;燃烧GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A 标要求。*	验结果符合标准 Q/ 挠性能等级的检验	FXHTB 0001-201 全结果符合标准 (制品) 的技术指 第月15日			
备注:(此处	(空台) (2010年13日17日日	<b>医</b>	成章			

TATA TAN

批准:

安全 审核: 324

编制:





### (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.): 201407AW205G1

第2页共2页

序号	調	检验项目		准要求	检验结果	单项结论
	干表观	l密度/(kg/m³)	路	<200	196	合格
2	导热系	数/ [ W/(m·K) ]	I 型	≤ 0.059	0.058 (平均温度: 25.00℃)	合格
3	抗	压强度/MPa		> 0.30	0.32	合格
燃烧 性能 等级 [A(A <sub>1</sub> 级]	燃烧	炉内温升/℃	≤30		\$3 <b>4</b> \$5 <b>9</b>	合格
	性能 等级 [A(A <sub>1</sub> )	质量损失率/%	≤50		9	合格
		持续燃烧时间/s	10.00		0.5	合格
		总热值/(MJ/kg)	€2.0		0.4	合格

(以下空白)

**备注**: 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能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。