



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW153



样品名称: 发泡水泥保温板

Sample Name

委托单位: 临沂洪焕新型建材有限公司

Client

检验类别:

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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

#### 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.): 201506AW153

第1页共2页

105111 3/3	10.7. 201300AW133		77 77 77 77		
样品名称	发泡水泥保温板	检验类别	<b>委托检验</b> 255		
委托单位	临沂洪焕新型建材有限公司	商。标			
生产单位	临沂洪焕新型建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本			
来样日期	2015年06月09日	规格型号	600mm×300mm×50mm		
样品数量	10 45 45 45 45 60	样品状态	块状,外观完好		
检验依据	JC/T 2200-2013《水泥基泡沫保温板》 GB/T 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制品》				
检验项目	1. 表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 质量含水率 5. 抗折强度				
检验结论	*经检验,送检样品的表观密度、抗压强度、导热系数、燃烧性能等级的检验结果符合标准 JC/T 2200-2013 中 II 型的技术指标要求:依据标准 GB/T 10303-2001 规定的试验方法进行检验,质量含水率、抗折强度的检验结果见第 2 页。*				
322	签发日期: 2015 年 08 月 05 日 (检验测试章)				
冬注,(业)	2200242012	4234234	MAN TO THE PARTY OF THE PARTY O		

备注:(此处空白)

批准,例如

核:

3400

编制:

31、七十

#### (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.): 201506AW153

A TOTAL	U TALIYALIN MALEN	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
序号	检验项目	标准要求(II型)	检验结果	单项结论
超	表观密度/ (kg/m³)	€250	200	合格合
327	抗压强度/MPa	≥0.40	0.40	合格
	导热系数/[W/(m·K)]	€0.065	0.062(平均温 度 25.00°C)	合格。
	质量含水率/%		超過	
翻	抗析强度MPa		0.14	認問犯

(以下空白)

备注: (此处空白)