



# 验验

TEST REPORT

中心编号(No.) - 201703AW236

样品名称:

憎水膨珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 三河市福山绿洲新型建材有限公司

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



1500022830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

	NO.): 201703AW236	事でもなる	1页共2页		
样品名称	增水膨珠保温砂浆	检验类别	**************************************		
委托单位	三河市福山绿洲新型建林有限公司	商。标			
生产单位	三河市福山绿洲新型建林有限公司	等公级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年03月08日	规格型号			
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物		
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀波化微珠轻质砂浆》				
检验项目	イン・サイン・サイン・サイン・サイン・サイン・サイン・サイン・サイン・サイン・サ	3. 抗压强度	4. 燃烧性能		
<b>检验结论</b>	*经检验,送检样品的干表观密度、导热系数、抗压强度、燃烧性能的检验结果符合标准JG/T283-2010中保温隔热型膨胀玻化微珠轻质砂浆的技术指标要求。*				
	签发日期: 2017年 05月 03日 (检验测试章)				
备注:(此处		<b>基础表现</b>			

批准

制:おふ 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.): 201703AW236

第2页共2页

10000000000000000000000000000000000000		标准要求 (保温隔热型膨胀 玻化微珠轻质砂浆)	检验结果	单项结论
起	了一个表现密度(kg/m)	P230005454	2965	合格
	<b>导热系数/[W/(m.K)]</b>	20.070	0.069(平均温 度 25:00°C)	
路	抗压强度(墙体用)/MPa	\$0,20	70.38	
44	が行動を表現の	不得低于A2级	GARGE CO	1000

(以下空白)

备注: (1) 配比: 科: 水=1.0: 0.80;

(2) 燃烧性能等级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。

### 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.
- 本报告无广编制、审核、批准广签学无效。 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3〇本报告涂改、部分复印无效。 This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起于五个工作日内尚本中心提出,逾 期恕不受理。
  - Any doubt should inform us within 15 workdays 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.

- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 了二本报告采用防伤纸张,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)、北京市朝阳区管由东里一号北楼

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)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

网址 (Web): http://www.dmte.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dintc2007@163.com