



# 检验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201604DW147

样品名称:	玻化微珠保温砂浆		
Sample Name			
委托单位:	涿州市鑫琪建材有限公司		
Client			
检验类别:	<b>委托检验</b>		
Test Type			

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







150002283084

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.):	201604DW147	
------------	-------------	--

第1页共2页

THE PART		果!	贝 共 2 页				
样品名称	玻化微珠保温砂浆	检验类别	委托检验				
委托单位	涿州市鑫琪建材有限公司	商标					
生产单位	涿州市鑫珙建材有限公司	等级	Al				
生产日期		样品编号					
来样日期	2016年04月29日	规格型号					
样品数量	20kg	样品状态	颗粒与干粉料 的混合物				
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》						
检验项目	1. 均匀性 2. 分层度 3. 干表观密度 4. 导热系数 5. 蓄热系数 6. 线性收缩率 7. 压剪粘结强度 8. 抗拉强度 9. 抗压强度 10. 软化系数 11. 燃烧性能						
检验结论	*经检验,送检样品所检项目(保温隔热型膨胀玻化微珠轻质砂浆	的检验结果符合标准 10	G/T 283-2010 中				
題		签发日期: 2016 年 【检					

备注: (此处空白)

官盤橙測专用章

批 准: (

MEZ.

审核: 7/

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

### 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.): 201604DW147

第2页 共2页

				弗 2 贝 共 2 贞	
序号			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
1	均匀性/%		≤5	2	合格
2	分层度/mm		≤20	13	合格
3	干表观密度/( kg/m³)		≤300	291	合格
4	导热系数/[ W/(m⋅K)]		≤0.070 (平均温度 25.00℃)	0.067	合格
5	蓄热系数/[W/(m <sup>2</sup> ·K)]		≥1.5 (平均温度 31.59℃)	1.6	合格
6	线性收缩率/%		≤0.3	0.2	合格
7	压剪粘结强度 /MPa (与水泥砂浆块)	原强度	≥0.050	0.072	合格
		耐水 强度	≥0.050	0.054	合格
8	抗拉强度/MPa		≥0.10	0.12	合格
9	抗压强度(墙体用)/MPa		≥0.20	0.28	合格
10	软化系数		≥0.6	0.7	合格
11	燃烧性能		不低于 GB8624-2006 中 A2 级要求	A1 级	符合

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.80;

(2)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。

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 建筑材料工业技术监督研究中心

### 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.
- 2、本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
  This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 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十五个工作日内向本中心提出,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.
- 本报告采用防伪纸张,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): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

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.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

