



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BW173



样品名称: 无机微晶保温砂浆 (玻化微珠)

Sample Name

委托单位: 湖南君志达保温材料有限公司

Client

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 Confes 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.): 201707BW173

第1页共2页

C 5100 2 (144	0.7.201701BW175	力	1.火 六 4 火			
样品名称	无机微晶保温砂浆 (玻化微珠)	检验类别	委托检验			
委托单位	湖南君志达保温材料有限公司	商。标	語記			
生产单位	湖南君志达保温材料有限公司	等级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年07月17日	规格型号				
样品数量	20kg	样品状态				
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂					
检验项目	1. 均匀性 2. 分层度 3. 干表观密度 4. 导热系数 5. 线性收缩率 6. 压剪粘结强度 7. 抗拉强度 8. 抗压强度(墙体用) 9. 软化系数					
检验结论	*经检验送检样品的均匀性、分层性收缩率、压剪粘结强度、抗拉强度 检验结果符合标准 JG/T 283-2010 中份的技术指标要求。*	、抗压强度(墙体用限温隔热型膨胀坡位	1)、软化系数的比微珠轻质砂锅			
認認	签发日期: 2017年 12 月 08 日 (检验测试章)					
注:(此处3		The second				

批准:

审核、7经机

编制:黄星心

检验单位抽机

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.): 201707BW173

第2页 共2页

1 00 2	9 (110.). 20170		オース・ハーン		
序号	检验项目		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
33	均匀性/%			7-24.0	合格
2	分层度/mm		20 €20		合格
36	于表观密度/ (kg/m³)		\$300 €300	289	全格
	导热系数/[W/(m/K)]		≤ 0.070	0,069 (平均温 度: 25.00°C)	2888 2888 2889 2899
5	线性收缩率/%		€0.3	25.50	合格
666	压剪粘结强度 (与水泥砂浆 块)/MPa	原强度	≥0.050	0,093	合格
		耐水强度	≥0.050	0.060	
	抗粒强度/MPa		≥0.10	20.14	经验
8	抗压强度(墙体用)/MPa		≥0.20	0.38	
9	软化系数		≥0.6	संस्कृत	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.9。

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"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.
- 7、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



