



检验报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201703AW481

样品名称: 玻化微珠轻质保温砂浆

Sample Name

委托单位:一北京维一诺化工科技有限公司

Client

检验类别:

多毛检验

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 Centenfor Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



150002283084(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

## 验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW487工

上げて発する	101:12010103AW 401 01 7077	もよっては	一人人 大人人		
样品名称	碳化凝珠轻质保温砂浆	检验类别	養養		
委托单位	北京维一诺化工科技有限公司	商品标			
生产单位	北京维一诺化工科技有限公司	等之級			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年03月24日	规格型号			
样品数量	ROOKE STATES TO THE STATES OF	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物		
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀波化激珠轻质砂浆》				
检验项目	できるような。 1.7. 表域影響できる。 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1				
检验结论	多经检验,送检样品的证表观密度。符合标准16/1283-2010 中保温福热型积度。*		质政業的技术指标		
备注: 0此处					

批准:

檢验单位理址:北京市朝阳区管庄中国建林院内北楼)

电话: 010-51164723 邮编: 0100024

6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

# 检验报告

TEST REPORT

1	中心	编号(No.): 201703AW481		27.50年,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		
むっとと	の音響の		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	
the third	强	市表观密度(kg/m²)	300	290		
THE STATE OF THE S	路	等無票数(I W (im K))	≤0.070	0.069(平均温 建125.00°C)		
THY.	路	抗压强度(增体用关/MPa	1493697 120207 1487597	0.35		

备注: 配此: 料:水-1.0:0.80。

#### 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.
- 3、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、本报告的法律责任曲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):北京市朝阳区管座东里。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