



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW366

样品名称:	的好的	SF 憎水	膨珠保温	砂浆	174	247
DYTHOT	AMITA	UTACH	PANY	1		

Sample Name

委托单位: 北京立异创新科贸有限公司

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



## 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.): 201703AW366

第1页共2页

1 0 > 10 3 (1	10.). 201705AW500	PACT ACTS	61以 共 2 贝		
样品名称	SF 憎水膨珠保温砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京立异创新科贸有限公司	商标	相相		
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	等级	山型		
生产日期		样品编号	32024		
来样日期	2017年03月17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	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 GB/T 10303-2015《膨胀珍珠岩绝点				
检验项目	<ol> <li>1. 干密度</li> <li>2. 抗压强度</li> <li>5. 压剪粘结强度 6. 软化系数</li> </ol>	3. 导热系数 7. 燃烧性能级别			
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、抗压强度、导热系数、线收缩率、压剪粘结强度、软化系数、燃烧性能级别的检验结果符合标准GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求;依据标准 GB/T 10303-2015 规定的试验方法进行检验,憎水率的检验结果见第 2 页。*				
認執	签发日期: 2017 年 05 月 24 日 (检验测试章)				
TAMP	THE HELPER	ATA JIT	/ 中/		

备注:(此处空白)

始验测试中心<sup>1000</sup> 检验检测专用章

批准:

か 事核

经和

编制: 书、亭」

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



#### (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.): 201703AW366

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
超	千密度/ (kg/m³)	301~400	332	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.40	0.55	合格
33	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	≤0.085	0.084	合格
が発	线收缩率/%	≤0.30	0.29	合格
5	压剪粘结强度/kPa	≥50	90	合格
6	软化系数	≥0.50	0.73	合格
	燃烧性能级别	TO AND	A (A <sub>1</sub> ) 级	符合
8	憎水率/%	担组结	98.1	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 料: 水=1.0: 0.75:

(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 电话: 010-51164723

邮编: 100024

### 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