

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW167

秤品名称:	FTC自调温相变保温砂浆		
Sample Name			
委托单位:	北京华美鲲鹏建材有限公司		
Client			
检验类别:	2000年最上於1000年1000年1000年100日		

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 Content Duality 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.): 201703AW167

201703AW107			第1页 共2页		
样品名称	FTC自调温相变保温砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京华美鲲鹏建材有限公司	商标			
生产单位	北京华美鲲鹏建材有限公司	等级	Two of the		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年03月06日	规格型号	<b>克绍绍</b>		
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》				
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、抗压强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求。*				
			汗服砂煮 233		
超级		发日期: 2017 3	至04月12日验测试章		
备注:(此处空白)			是测试中心 是		

批准:

核: 光

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.): 201703AW167

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (11型)	检验结果	单项结论
	于密度/ (kg/m³)	301~400	312	合格
22	抗压强度/MPa	≥0.40	20,5125	合格
館	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	≤0.085	0.082	全个

备注:配比:料:水=1.0:0.80。

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.
- 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.
- 7、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): <u>dmtc2007@163.com</u>