

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW299

はなられているようとはいっちがいっちょとい
FTC保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京奥通涂料有限公司	
------------------	--

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





(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.): 201303AW299

第1页共2页

NOT LON	THE THE PERSON OF THE PERSON O	407/3,15/15/1	YOLKY DE			
样品名称	FTC 保温砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京奧通涂料有限公司	商标	奥通			
生产单位	北京奥通涂料有限公司	等级	· 等。			
生产日期	2013年03月02日	样品编号	AT2013-3E			
来样日期	2013年03月29日	规格型号	十 15kg/袋			
样品数量	50kg	样品状态	颗粒与干粉料的混 合物,无结块			
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》					
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数					
	*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 1 型的技术指标要求。*					
检验结论			干混砂菜			
	公司 (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	发日期: 2013	年05月09日			
100100	THE PREPARE	11日中国 李	验测试章			

备注: (此处空白)

编

检验单处地址: 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.): 201303AW299

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
	千密度/ (kg/m³)	240 ~ 300	298	合格
2	抗压强度/MPa	≥ 0.20	0.40	合格
3	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[ W/(m·K)]	≤ 0.070	0.069	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1:0.80。

# 说明

#### Notice

I、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"批准、审核、编制"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日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days 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) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com