



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201607AC162



样品名称:	憎水膨珠保温砂浆
Sample Name	
受检单位: Client	北京欣达滕顺装饰工程有限公司
检验类别:	型式检验
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

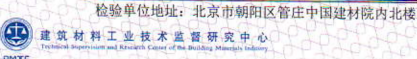
检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201607AC162

第1页 共3页

聚公司 生产 聚公司 规格 商 等 抽样 抽样		型式检验 I型 I型 100kg 5t				
一 规格 商 等 抽样	型号 标级 数量 基数	I型 100kg				
商 等 抽样	标 级 数量 基数	I型 100kg				
等 抽样 抽样	级 数量 基数	100kg				
抽样	数量基数	100kg				
抽样	基数	PHOPLIP				
		5t Carlotte				
,质量监督检验	c do Talana					
	today 4 v	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》						
数 7.	堆积密度 线收缩率 抗冻性					
金项目的检验 约	吉果符合本	示准 GB/T 20473-2006				
		混砂彩				
签发日期:	2016年	ATT WELL				
) 查项目的检验纟) 全项目的检验结果符合和 签发日期: 2016年				



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

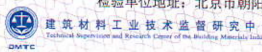
TEST REPORT

中心编号(No.): 201607AC162

第2页共3页

序号	杜	验项目	标准要求 (I 型)	检验结果	单项结论
i	外观质量		均匀、干燥无 结块的颗粒状 混合物	均匀、干燥无 结块的颗粒状 混合物	符合
2	分层度/mm		≤20	的现在	合格
3	堆积密度/ (kg/m³)		_≤250	240	合格
4	千密度/ (kg/m³)		240~300	296	合格
5	抗压强度/MPa		≥0.20	0.38	合格
6	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]		≤0.070	0.069	合格
7	线收缩率/%		≤0.30	0.29	合格
8	压剪粘结强度/kPa		≥50	86	合格
9	软化系数		≥0.50	0.76	合格
10	燃烧性能级别		A级	A (A ₁) 级	符合
	抗冻性 (15次冻 融循环)	质量损失率/%	\$5 \€5	4.6	合格
		强度损失率/%	≤25	24	合格
12	石棉含量		不含石棉纤维	不含石棉纤维	符合

备注: (此处空白)



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.): 201607AC162

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
13	放射性	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.5	合格
	(放射性比活度)	外照射指数 (I _Y) ≤1.0	0.5	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 料: 水=1.0: 1.2:

- (2) 石棉含量试验外分包;
- (3) 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。

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.
- 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.

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.en/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>