



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710DW103

样品名称:	无机干粉
Sample Name	
委托单位:	台州摩天轮贸易有限公司
Client	
检验类别:	了。 秦托检验了了一个
Test Type	1424-6424-6432-624-6432-64

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干湿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 Mortan







150002283084 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.):	20171	0DW103	
			OL II LUD	

第1页共2页

	for the second s	ヤーパススム火
无机于粉 2000年	检验类别	委托检验
台州摩天轮贸易有限公司	商。标	涂客 TUKE
台州摩天轮贸易有限公司	等级	
	样品编号	能認納
2017年10月16日	规格型号	5kg/策
5kg	样品状态	粉状
JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核	表现量》 ← 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	
1. 容器中状态 2. 施工作 4. 初期干燥抗裂性(3h) 5. 打磨化	生 性 6.	干燥时间(表干) 耐水性
干燥抗裂性(3h)、打磨性、耐水性、 298-2010 中耐水型(N)的技术指	、粘结强度的检验结 标要求;放射性(为 中A类装饰装修材料 签发日期:2017	果符合标准 JG/T 放射性比活度)的 的技术指标要求。
		() () () ()
	台州摩天轮贸易有限公司 台州摩天轮贸易有限公司 2017年10月16日 2017年10月16日 5kg JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核 1. 容器中状态 2. 施工作 4. 初期干燥抗裂性(3h) 5. 打磨作 7. 粘结强度 8. 放射性 *经检验, 送检样品的容器中非干燥抗裂性(3h)、打磨性、耐水性。 298-2010中耐水型(N)的技术指	会州摩天轮貿易有限公司 商 标 会

批准,是如果

7401

编 制.

事

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



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.): 201710DW103

第2页 共2页

1 3 3 1 1 5 (1 0.) - 201 1 1 0 D W 1 0 3				25 4 9.	第4次 共4处		
序号	检验项目		标准要求 耐水型(N)	检验结果	单项结论		
36	容器中状态		无结块、均匀	无结块、均匀	符合		
2			刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合		
	干燥时间 单:	单道施工	道施工 <2	≤ 2	333	合格	
	(表于)/h	厚度/mm	≥2/		1.0	合格	
	初期干燥抗裂性 (3h)		无裂纹	无裂纹	符合		
5			手工可打磨	手工可打磨	符合		
6	京 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		48h 无起泡、开裂 及明显掉粉	48h 无起泡、 开裂及掉粉	符合		
	粘结强度/MPa	标准书	火态	>0.50	0.61	合格	
		浸水	后	>0.30	0.59	合格	
14822	放射性(放射性比活度)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	20.02	合格。		
			外照射指数 (I _γ) ≤1,3		合格		

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.35;

(2) pH 值=I1.3。

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.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



