



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW242

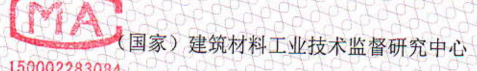


样品名称:	中国的红河水赋子中国的红色
Sample Name	
委托单位:	涿州市雪丰腻子粉厂
Client	
227627	
检验类别:	のこので、委托检验のころのできなりま
Test Type	1247296129612962746

(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 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.): 201704AW242

第1页 共2页

4.1947.494.194.19	WITAIN				
· 林林等	检验类别	委托检验			
涿州市雪丰腻子粉厂	商标				
涿州市雪丰赋子粉厂	等级	館認			
是超级路路	样品编号				
2017年04月27日	规格型号	干粉型			
20kg	样品状态	粉状。			
JG/T 298-2010《建筑室内用赋子》					
1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度					
*经检验,送检样品的初期干燥抗裂性(3h)、粘结强度的检验结果符合标准JG/T 298-2010 中耐水型(N)的技术指标要求。*					
签发日期: 2017年 05 月 11 日 (检验测试章)					
	涿州市雪丰赋子粉厂  2017年04月27日  20kg  JG/T 298-2010《建筑室内用赋- 1. 初期干燥抗裂性(3h) 2.  *经检验,送检样品的初期符合标准JG/T 298-2010 中耐水	深州市雪丰赋子粉厂 等 级 样品编号 2017年04月27日 规格型号 20kg 样品状态 JG/T 298-2010《建筑室内用赋子》 1. 初期干燥抗裂性(3h) 2. 粘结强度 *经检验,送检样品的初期干燥抗裂性(3h)、装符合标准 JG/T 298-2010 中耐水型(N)的技术指标多			

备注:(此处空台)

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.): 201704AW242

第2页 共2页

- 1					
序号	检验项目 初期干燥抗裂性 (3h)		标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论
報			无裂纹	无裂纹	特會的
	粘结强度,	标准状态	>0.50	0.72	Para A
報	MPa 7	浸水后	>0.30	0.54	合格。
PPT	ADVIAD	TACHE	(以下空白)	THIATH	THE PARTY

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40:

(2) pH 值=10.4。

### 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