



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW289

样品名称: 内墙耐水腻子粉
Sample Name

委托单位: 涿州市萱淼建材有限公司
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







150002283084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.):	201706AW	289
The second secon			Contract of the Contract of th

1 6 200 2 (1	No.): 201706AW289	10十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	1贝共2贝	
样品名称	内墙耐水腻子粉	检验类别	委托检验	
委托单位	涿州市萱森建材有限公司	商标		
生产单位	涿州市萱森建材有限公司	等级	招程	
生产日期		样品编号	路路路	
来样日期	2017年06月30日	规格型号	于粉型	
样品数量	20kg	样品状态	粉状品的	
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用赋子			
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度			
检验结论	*经检验,送检样品的初期刊符合标准 JG/T 298-2010 中耐水型	!(N)的技术指标到 发日期: 2017 年	07月12日	
到程		(检验	测试章)	
备注:(此处		23-14-E	群的路	

批 准: し

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.): 201706AW289

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论
	初期干燥抗裂性 (3h)		无裂纹	无裂纹	2000年3月
2	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.73	200 AND 120 AN
		浸水后	>0.30	0.54	合格
17	HOLLAND	HILPOT	(以下空白)	PAROPAGE	LYOCKE,

备注: (1) 配比: 粉; 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.3。

#### 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.
- 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.
- 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



