

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710AW146

	The Later Trans	
	1	
		TUT
	HILL	MAG
	- 10	
Company of the Compan	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	and the second second

样品名称: 内墙柔性腻子粉

Sample Name

委托单位: 唐山市华明建材有限公司

Client

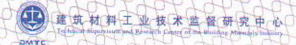
检验类别: 委托检验

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.): 201710AW146

第1页共2页

备注:(此处		<b>单检验测证</b>	1年7月1日		
检验结论		日期: 2017年11	THE STATE OF THE S		
	*经检验,送检样品的初期干燥符合标准 JG/T 298-2010 中耐水型(				
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度				
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》				
样品数量	20kg	样品状态	粉状		
来样日期	2017年10月23日	规格型号	于粉型		
生产日期	<b>各组织组织</b>	样品编号	强强		
生产单位	唐山市华明建材有限公司	等级			
委托单位	唐山市华明建材有限公司	商标	众拓诚		
样品名称	内墙柔性腻子粉	检验类别	委托检验		

批准: 如 2 核: ½

编制法意

### (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 Parilding Material Industry Contact for Condition Supervision and Total Contact of Condition and Con

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.): 201710AW146

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
够	初期干燥抗裂性 (3h)		无裂纹	无裂纹	特合
2	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.75	2000年
		浸水后	>0.30	0.58	合格。

(以下空由)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.8。

### 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.
- 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



