



验明

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BC222

样品名称:

嵌缝石膏粉

Sample Name

受检单位: 北京倪氏旺扬建筑材料制造有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BC222

第1页共2页

产品名称	₩鍵~高粉~25~25~25~25~25~25~25~25~25~25~25~25~25~	检验类别	神経験と			
受检单位	北京优氏旺扬建筑材料制造有限公司	生产日期	2017年05月28日			
生产单位	北京倪氏旺扬建筑材料制造有限公司	规格型号				
抽样地点		商品标				
抽样人	孙士废 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	等级				
抽样日期	2017年06月29日	抽样数量	20kg 25555			
样品状态		抽样基数				
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JC/T 2075-2011 《张维石传》					
检验项目	1. 凝结时间 22. 折磨性 3. 混裂性 4. 纸粒强度					
检验结论	*经检验,抽检样品的凝结时间、扩磨性、抗裂性、抗粒强度的检验结果符合标准 JC/T 2675-2014 的技术指标要求。* 签发日期: 2017年 07月 13日					
备注。(此处	またとれた。 注: (

批



编 制:

(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.): 201706BC222

序号	检验项 自 555		标准要求	检验结果	单项结论
24	凝结时间/min		£340 140 140 140 140 140 140 140 140 140 1	1808B	
	TATANTO		\$\frac{120}{2}	120	
	和唐便g		012~1.0	13.63.53 13.	
認					
路路	抗拉强度/MPa		≥0.60	50.74	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.50。

说 明

Notice

- 1、本报告无中心!"检验测试童!"和骑锋章无效。 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.
- 生。对本报告若有异议,应于收到报告之日起中五个工作目内向本中心提出。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入提供,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):北東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

Mil (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



