

检验损益

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW313

样品名称。

Sample Name

150002283084

委托单位: 北京富城玉筑科技发展有限公司

Client

检验类别:

Test Type

(国家)建筑树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 Content or Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortan







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.): 201705AW313

第1页共2页

D.100	THE PROPERTY OF A DEPARTMENT O	THE TOTAL	THE TOTAL OF A	
样品名称		检验类别		
委托单位	北京富城五筑科摄发展有限公司	商品标品		
生产单位	北京富城五筑科技发展有限公司	等。级		
生产日期		样品编号		
来样日期	2017年05月26日	规格型号。		
样品数量		样品状态		
检验依据	JG/T/298-2010《建筑室内周虓子》			
检验项目	中于4年,1947年,			
经检验、送检释品的初期干燥抗裂性(3h)、粘结强度的检验结果符合标准 IG/T 298-2010 中科术型(IN)的技术指标要求。 检验结论 签发日期: 2017年 06 月 26 日				

批准:

审核:小小

编制苏亮

检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建树院内北楼

电话: 0 0-51164723

邮编: 100024

国家工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.): 201705AW313

	TUTALL TANK		The state of the	
唐号	检验项目	标准要求 [科水型(N)]	检验结果	单项结论
强	初期于媒抗發性(30)			
	粘结强度,标准状态	25050		
路	MPa	2030	355	
150	REPORT PORT	(以下空白)	TOTAL PARTY	42442

备注: (11) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40:

(2) pH 植=10.1。



说 明

Notice

- 小、本报告无中心"检验测试章"和骑锋章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无广编制、审核、批准广签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、一本报告涂改、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何本中心提出、逾 期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 3、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工委托检验结 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.

- 6一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.
- 本报告采用防伤纸张,一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:

地址上Address工。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(CTel)。(1010)、51164716

网址(Web):http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):—dmte2007ac163.com



