

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW478

Sample Name

委托单位: 北京维一诺化工科技有限公司

Client

检验类别: 一个一个 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

00000006419

自動於刑夫用實





(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.): 201703AW478

第1页共2页

样品名称	養養養養	检验类别	委托检验		
委托单位	北京维一诺化工科技有限公司	商品标			
生产单位	北京维一诺化工科技有限公司	20 等 200			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年03月24日	规格型号			
样品数量	20kg	样品状态			
检验依据	JC/T-547-2005《陶瓷墙地砖胶黏剂》				
检验项目	1. 拉伸胶粘原强度 2. 浸水后的拉伸胶粘强度				
2000年 2	*经检验,送检样品的拉伸胶粘加验结果符合标准JC/T547-2005 申普证*	系强度、浸水后的相通型胶粘剂(C1)的型胶粘剂(C1)的 型胶粘剂(C1)的 制:2017年,05	的技术指标要求。		
备注:(此处	<u>备注:了此处空间</u> 2000年2000年2000年2000年2000年2000年2000年200				
12/20-22		SHEET SHEET	454545		

批 准:

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 邮編: 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.): 201703AW478

第2页共2页

	检验项目	标准要求 [普通型版粘剂 (C1)]	检验结果	单项结论
認	拉伸胶粘原强度/MPa		0.8	
	浸水后的拉伸胶粘强度 /MPa	2.50.5	\$1.50 F.50 F.50 F.50 F.50 F.50 F.50 F.50 F	

(以下空中)

备注: 配比: 粉:水=4:1。

说。一明

Notice

- 口 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、本报告无严编制、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.

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.
- 大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

本中心联系方式:

shading.

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)5月64723 51月64718

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