



念 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705DW111

样品名称:

瓷砖粘结剂

Sample Name

北京名昂瑞祥科技有限公司 委托单位:

Client

检验类别:

委托检验

Test Type

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 Materia Andustry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar







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

REPORT TEST

中心编号(No.): 201705DW111

第1页共2页

样品名称	電磁粘结剂	检验类别	麥托检验		
委托单位	北京名昂瑞祥科技有限公司	商标			
生产单位	北京名昂瑞祥科技有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年05月04日	规格型号			
样品数量		样品状态			
检验依据	JG/T 547-2005《陶瓷墙地砖胶粘剂》				
检验项目	1. 拉伸胶粘原强度 3. 热老化后的拉伸胶粘强度 5. 晾置时间, 20min 拉伸胶粘强度	2. 浸水后的拉伸胶粘强度 4. 冻融循环后的拉伸胶粘强度			
检验结论	*经检验、送检样品所检项目的检验结果符合标准JC/T 547-2005 中普通型胶粘剂(C1)的技术指标要求。* 签发日期: 2017 年 06 月 30 日 (检验测试章)				
备注。《此处室 的子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子					

批

制:

北京市明阳区管庄中国建材院内北楼 检验单位地址》

电话: 010-51164723

邮编:/100024



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.): 201705DW111

第2页共2页

	である。 检验项目 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	标准要求 (CI)	检验结果	单项结论
路路	拉伸胶粘质强度/MPa			
	浸水后的拉伸胶粘强度/MPa		24.8	冷格 公
	热老化后的拉伸胶粘强度/MPa	0.5		
	冻融循环后的拉伸胶粘强度/MPa	0.5		
路路	晾置时间,20min 适伸胶粘强度/MPa	20.5		1682 P

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.22。



说。可明

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.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4. 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 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



