



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BC228

样品名称:	石材粘结胶粉	
Sample Name		
受检单位:	广东鲁邦建材科技实业有限公司	
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







(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.): 201706BC228

第1页共2页

NO.): 201700BC228		お1パハ2パ			
石材粘结胶粉	检验类别	抽样检验			
广东鲁邦建材科技实业有限公司	生产日期	2017年05月01日			
广东鲁邦建材科技实业有限公司	规格型号				
公司仓库	商标				
孙士杰 陈嘉宇	等 级				
2017年06月30日	抽样数量	20kg			
粉状	抽样基数	3t			
建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
JC/T 547-2005(2017)《陶瓷墙地砖胶粘剂》					
 拉伸胶粘原强度 浸水后的拉伸胶粘强度 热老化后的拉伸胶粘强度 冻融循环后的拉伸胶粘强度 					
化后的拉伸胶粘强度、冻融循环层	6的拉伸胶粘强 (C2型)的技术 签发日期: 2	度的检验结果符合标			
	石材粘结胶粉 广东鲁邦建材科技实业有限公司 广东鲁邦建材科技实业有限公司 公司仓库 孙士杰 陈嘉宇 2017年06月30日 粉状 建筑材料工业干混砂浆产品质量监 JC/T 547-2005(2017)《陶瓷墙地砖册 1. 拉伸胶粘原强度 2. 浸水后的 3. 热老化后的拉伸胶粘强度 4. *经检验, 抽检样品的拉伸胶粘 化后的拉伸胶粘强度、冻融循环层	石材粘结胶粉 检验类别 广东鲁邦建材科技实业有限公司 生产日期 广东鲁邦建材科技实业有限公司 规格型号公司仓库 商 标			

备汪:(此处空白)

批准:

東核:3%€入

编制:黄素的

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

邮编: 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.): 201706BC228

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (普通型胶粘剂 C2型)	检验结果	单项结论
1	拉伸胶粘原强度/MPa	≥1.0	1.6	合格
2	浸水后的 拉伸胶粘强度/MPa	≥1.0	1.1	合格
3	热老化后的 拉伸胶粘强度/MPa	≥1.0	1.2	合格
4	冻融循环后的 拉伸胶粘强度/MPa	≥1.0	1.1	合格

(以下空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.25。

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

说 明

Notice

- 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.
- 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



