



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW242



样品名称: 填缝剂

Sample Name

委托单位: 福州汉兰达建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201703AW242

第1页共2页

The state of the s		商。标	PENTIP			
生产单位	福州汉兰达建材有限公司	等级	和語			
生产日期		样品编号	经经验			
来样日期	2017年03月09日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg 21222232	样品状态	粉状			
检验依据	JC/T 1004-2006《陶瓷墙地砖填缝剂》					
检验项目	1. 耐磨损性 2. 收缩值 3. 抗折强度 4. 抗压强度 5. 吸水量					
	经检验,送检样品的耐磨损性水量的检验结果符合标准 JC/T 100 指标要求。	生、收缩值、抗折强度 4-2006 中水泥基填缝	t、抗压强度、吸剂(CGI)的技术			
A COLUMN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN						

备汪:(此处空白)

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



建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201703AW242

第2页共2页

序号			标准要求 [水泥基填缝 剂 (CG1)]	检验结果	单项结论
認	耐磨损性/mm³		<2000	1740	2000 P
325	收缩值/(mm/m)		3.0	27.8.22	全条 1
指指	抗折强度/MPa	标准试验条件	2.50	2:80	2686
		冻融循环后	>2.50	2.62	合格。
	抗压强度/MPa	标准试验条件	>15.0	18.6	合格。
		冻融循环后	>15.0	16.8	2000年
	₩¥量/g	30min	25.0	22.02	2004
		240min	<10.0	8.4	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.30。

说明

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.
- 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