

有档

150002283084

检

脸 报

#

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW202

样品名称

勾缝剂

Sample Name

委托单位: 耀星 (廊坊) 建筑材料有限公司

Client

检验类别:

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







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.): 201705AW202 第1页共2页 样品名称。为维剂 检验类别 委托检验 委托单位 椰星(廊坊)建筑材料有限公司 标耀星腾 商 生产单位 羅星(麻坊)建筑材料有限公司 生产日期 样品编号 来样日期 2017年05月12日 规格型号 干粉型 样品数量 20kg 样品状态 粉状 ICAT 1004-2006《梅麦墙地砖填缝剂》 检验依据 检验项目 人就拆强度(标准试验条件)2、抗压强度(标准试验条件)3、股缩值 *经检验,送检样品的抗折强度(标准试验条件)、抗压强度(标准 试验条件D、收缩值的检验结果符合标准JCXT 1004-2006 中水泥基填缝剂 (CGI) 的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年06月12日 (检验测试章) 备注:(此处空台)

检验单位地址,北京市城阳区营庄中国建材院内北楼()上电话:010-50164723()邮编:000024

批准:

(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(1)	VO.):	2017	05A1	W202
	Aug.		The second second	-	

第2页共2页

		标准要求 【水泥基填缝剂 (CG1)】	检验结果 单项结论
	抗折强度AMPa)标准试验条件	\$2.50°	
	抗压强度/MPa 标准试验条件	75.0°	1812 - SA
路	Wind Omm/mix	部海路	

代义下交合

备注: 配印: 粉: 水 1.0: 0.30。

说 明

Notice

- 小「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.
- 本报告无少编制。申核、批准介签字无效。
 - This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3.0本报告涂改、一部分复印无效。
 - This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之目起中五个工作自内向本中心提出,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太提供广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. 本报告采用防伤纸张,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):北東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): dintc2007@163.com



