



检验损告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW118

样品名称:

聚合物粘结砂浆

Sample Name

委托单位:

河北朗新月逸建筑工程有限公司

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

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Confer 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.): 201706AW118

第1页共2页

PARTITION	OY A TOP THOU THU THU				
样品名称	聚合物料结合浆子子子子子子	检验类别	秦排检验		
委托单位	河北朗新月遠建筑工程有限公司	商品标	画新疆		
生产单位	河北河新月速建筑工程有限公司	等。级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年06月02日	规格型号			
样品数量		样品状态			
检验依据	VG 149-2003《膨胀聚苯板藻株灰外墙外保温系统》				
检验项目	たれたようなようなようなようなようなようなようなようなようなようなようなようなようなよ				
检验结论	*经检验,送检样品的超弹粘接强度(与水泥砂浆)的检验结果符合 标准UG 14912003)中般粘剂的技术指标要求。*				
1444 C					
		2017年07	To the state of th		
18注: 					
かりませるか	エサロスセロイエロんエアしエナロスと	0770 HZ	はよるたか		

批准:

检验单位现址:"此京市朝阳区管证中国建材院内北楼》、电话:1010-51164723

□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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW118

第2页 共2页

京号		标准要求	检验结果	单项结论
	拉伸黏接强度 原経度中	70.60	0.85	
	(Awwwwww.mwc)	0.40°E	0.66	

备注:配比:称:水平:

说 明

Notice

- 少一本报告无中心"检验测试章"和特锋章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无广编制。审核一批准广签字无效。

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.
- 火力对本报告岩有异议,应主收到报告之目。起于五个工作母内向本中心提出,逾 期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委託检验样品和委托信息由委托入提供上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.
- 4、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),工北京市朝阳区管庄东里工号北楼

No. I Guanzhuang Dongli Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

耶编 Post Code 2: 100024

电话 《Tel2: (010) 51164723 51164718

传真(Fax):1010)51164724

报告真伪查询(Tel):(1010)51164716

网加 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



