



检验损告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AC126

样品名称: 聚合物抗裂砂浆

Sample Name

受检单位: 北京世纪金鳄科技发展有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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.): 201704AC126

注:《此处		字字。(检验	测试量分子			
	签发月期: 2017年06月12日					
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的检 裂砂浆的技术指标要求。*	验结果符合标准	JG/T 158-2013 中表			
检验项目	1, 拒伸粘结强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘结强度(与胶粉聚苯颗粒浆料) 3. 可操作时间 4. 压折比					
检验依据	JG/T 158-2013《股粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》					
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试电心					
样品状态		抽样基数	STATE OF THE PARTY			
抽样日期	2017年04月07日	抽样数量	20kg			
抽样人	1022-22-22-28-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48	等级				
抽样地点	企业成品库房工户工艺工艺	商品标	- CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			
生产单位	北京世纪金鳄科技发展有限公司	规格型号	50kg/築			
受检单位	北京世纪金鳄科技发展有限公司	生产日期	是是是			
产品名称	大聚合物就製砂業(15027-627-6	检验类别	型式检验			

批准:

制艺惠



(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.): 201704AC126

序号	检验项目		标准要求 (抗裂研浆)	检验结果	单项结论
	掉伸粘结强度 (与水泥破浆) /MPa	标准状态	#####################################	\$30.9 \$40.9 \$60.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9 \$40.9	
認		浸水处理	0.5		
翻		冻融循环 处理	#\$05E	6.6	
43,434	拉伸粘结强度 (与胶粉聚苯 颗粒浆料)/MRa	标准状态			
		海水处理			
	かります。				
				2.9	
TOT	TAPTAPT	PULLY	I POLAPOL	Tranzan	16 L. POLAYC

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=4: 1。

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.
- 2、本报告无"编制、重核、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,应于收到报告之目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.
- 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