



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704BCI13

聚合物粘结砂浆 样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京百圣群工贸有限公司

Client

抽样检验 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



(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.): 201704BC113

第1页共2页

产品名称	聚合物料链砂浆	检验类别	抽样检验				
受检单位	北京百圣群工贸有限公司	生产日期	2017年04月01日				
生产单位	北京百圣群工贸有限公司	规格型号					
抽样地点		商标					
抽样人	了。 第一个人们是一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的	等。级					
抽样日期	2017年04月05日	抽样数量	20kg				
样品状态		抽样基数					
抽样单位	建筑材料工业于混砍浆产品质量监督检验测试中心						
检验依据	GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》						
检验项目	1. 拉伸粘结强度(与水泥砂浆)。2. 拉伸粘结强度(与模塑板)。3. 可操作时间						
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的检 胶粘剂的技术指标要求。*						
备注)《此处		金麦口期:220	17年05月31日 (检验测试章)				

批准:

审核: 並和

编制:安慰是

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建林院内北楼)

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.): 201704BC113

第2页共2页

是	检验项目			标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
	拉伸粘结强 度(与水泥 砂浆)/MPa	原强度		20.6	0.96	
		一种 强度	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.3	0.60	
認			浸水 48h, 干燥 7d	20.6	10.75	
	拉伸粘结强 度(与模塑 板)/MPa			≥0.10, 破坏 发生在模塑板 中	0.12,破坏发 生在模塑板中	
		一种度	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.06	0.10	
			浸水 48h, 干燥 7d	≥0.10		
	第一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个			105 4.0 205 4.0		

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水-1.0:020;

(2) 模塑板规格: 18kg/m3。



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、审核、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.

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

网拉 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com