



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201608AW185

国的对话员

样品名称: Sample Name	聚合物粘结砂浆		
委托单位:	北京兴华庆盛工贸有限公司		
检验类别: Test Type	委托检验		

(国家)建筑林州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





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.): 201608AW185

物粘结砂浆					
初始给炒来	检验类别	委托检验			
兴华庆盛工贸有限公司	商标	兴盛			
兴华庆盛工贸有限公司	等级				
	样品编号				
年 08 月 29 日	规格型号	干粉型			
	样品状态	粉状			
JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
1. 拉伸粘接强度 (与水泥砂浆)					
*经检验,送检样品的拉伸粘接强度(与水泥砂浆)的检验结果符合标准JG149-2003中胶粘剂的技术指标要求。*					
签发	日期: 2016年09				
	立伸粘接强度(与水泥砂浆) *经检验,送检样品的拉伸粘; JG 149-2003 中胶粘剂的技术;	一			

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 建筑材料工业技 术监督研究

电话: 010-51164723

## (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.): 201608AW185

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求 (股粘剂)	检验结果 单项结论	
	拉伸粘接强度 1 (与水泥砂浆) /MPa	原强度	≥0.60	0.83	合格
		耐水	≥0.40	0.66	合格

备注: 配比: 粉:水=4:1。

电话: 010-51164723 邮编: 100024

#### 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.
- 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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>

