

150002288084



检验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW203

样品名称:

粘结砂浆

Sample Name

委托单位:

大连朗格保温建材有限公司

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





(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.): 201705AW203

1	ANT THE AUT AUT AUT A	+ I HAD	25 77 6 26	
样品名称		检验类别		
委托单位	大连朗格保湿建林有限公司	商品标		
生产单位	大连网格保温建和有限公司	等。级		
生产月期		样品编号		
来样日期	2017 7 05 0115 10 7 10 1	规格型号		
样品数量	20kg Paragasa Paragasa	样品状态		
检验依据	JG149-2003《膨胀聚苯板薄肆灰外墙外保温系统》			
检验项目	少年神報接强度(写来现现象) 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			
检验结论	*经检验,送检样品的粒便粘接强度《与水泥砂浆》的检验结果符合标准JG149-2003 中股粘剂的技术指标要求。*			
		2017年 05		

批准:

编制、苏亮

检验单位地址,北京市朝阳区管压中国建林院内北楼。

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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW203

第2页共2页

京号	松野頃目のおり	标准要求 (胶料剂)	检验结果	单项结论
器器	静伸黏接强度 原强度 (高水泥砂浆)	0.60	0.84	
路路	MPa Company	≥0.40	0.66	

备注:配比: 粉:水=4:1。



说 明

Notice

- 1、 本报告无由心""检验测试章",和骑缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 本报告无び编制、审核、批准外签字无效。

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.
- 土、对本报告若有异议,应于收到报告之日起什五个工作日内向本中心提出一流 期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 红委托检验样品和委托信息由委托入提供,中心不对其实性负责,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.
- 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(Tel0: (010) 51164723 51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

| Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): drutc2007@163.com

