



报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AW030

样品名称:	无机纤维喷涂
Sample Name	
委托单位:	北京德润佳业新型建材有限公司
Client 15-127	PLATER TO THE PROPERTY OF THE

检验类别: 委托检验

Test Type

Client



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 Centur for Quality Supervision and Test of Bry-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

The state of the s	No.): <u>201701AW030</u>		」页 共2页		
样品名称	无机纤维喷涂	检验类别	委托检验		
委托单位	北京德润佳业新型建材有限公司	商标	就起		
生产单位	北京德润佳业新型建材有限公司	等级	A级		
生产日期	建超超超	样品编号	经数		
来样日期	2017年01月17日	规格型号	報題		
样品数量	5m ²	样品状态	块状		
检验依据	JC/T 909-2003《矿物棉喷涂绝热层》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧的 GB/T 5480-2008《矿物棉及其制品试验	生能分级》			
检验项目	1. 导热系数 2. 燃烧性能等级 3. 密度				
佥验结论	*经检验,送检样品的导热系数的。中 RW-B 类的技术指标要求:燃烧GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A标要求:依据标准 GB/T 5480-2008 规定验结果见第 2 页。*	性能等级的检验	结果符合标: 制品)的技术。 常验,密度的标		

批准:

、审核:

送机

编制: 苏亮

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

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.): 201701AW030

第2页共2页

-	检验项目			第2页共2页	
序号			标准要求	检验结果	单项结论
	导热系数, W/(m·K) (平均温度: 25±5°C)		≤0.044 (RW-B 类)	0.040(平均温 度: 25.00°C)	合格
燃烧性能 等级 [A (A _i) 级]		炉内温升,℃	≤ 30		2000
	性能	质量损失率,%	≤ 50	2010	合格
	[A (A ₁)	持续燃烧时间, s	000	22022	合格
	語	总热值, (MJ/kg)	≤2.0	03 75	合格
3	密度	, (kg/m³)	型程程	120	

(以下空白)

备注:燃烧性能等级试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为 评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。

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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com