



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AW032

EDINIE C

样品名称:	拉	34	DR &	圭质	(聚合)	聚苯板	452
4 1	THE V	17-	1	V- VIII-	-10-		

Sample Name

委托单位: 北京德润佳业新型建材有限公司

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

150002283084

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.): 201701AW032

第1页共3页

	签发	The state of	年 02 月 28 日 验测试章)		
检验结论	*经检验,送检样品的燃料GB 8624-2012 中平板状建筑材料A标要求。*	烧性能等级的A(A2)级不燃	为检验结果符合标准 材料 (制品) 的技术指		
检验项目	1. 燃烧性能等级				
检验依据	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》				
样品数量	20块	样品状态	板状		
来样日期	2017年01月17日	规格型号	記録記		
生产日期		样品编号	的智慧		
生产单位	北京德润佳业新型建材有限公司	等级	A2级		
委托单位	北京德润佳业新型建材有限公司	商标			
样品名称	DR 硅质(聚合)聚苯板	检验类别	委托检验		

加入軍核: 光



(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.): 201701AW032

第2页共3页

序号	語	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	
势	燃烧	总热值/(MU/kg)	€3.0	1.5	合格	
記	性能 等级	燃烧增长速率指数 0.2MJ/ (W/s)	≤120	42	合格	
	[A (A ₂)	火焰横向蔓延未到达试样 长翼边缘/m	<试样边缘	<试样边缘	符合	
St.	是製	600s 的总数热量/MJ	₹7.5	3.9	合格	

备注:燃烧性能试验的结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能将 其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。

(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

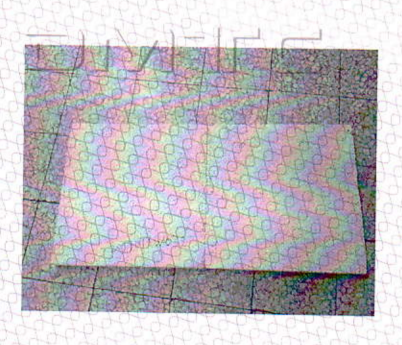
TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AW032

第3页共3页

样 品 名 称 DR 硅质 (聚合)聚苯板

(样品照片)



备注: (此处空白)

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.
- 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.
- 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