



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201612AW125



样品名称: Sample Name	APT APT APT APT APT APT APT					
委托单位:Client	北京雷诺轻板有限责任公司					
检验类别: Test Type	参托检验					

(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





(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.): 201612AW125

第1页 #2页

委托单位 北京雷诺轻板有限责任公司 商 标 雷诺 生产单位 北京雷诺轻板有限责任公司 等 级 生产日期 2016年12月01日 样品编号 来样日期 2016年12月22日 规格型号 样品数量 12块 样品状态 块状 检验依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 检验项目 1. 燃烧性能等级 *经检验, 送检样品的燃烧性能等级的损伤B 8624-2012中平板状建筑材料A (A ₁)级不燃材、标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年	0 -10 3 (2)	0.). <u>2010121111123</u>	A CTACK	第1页 共 4 贝				
生产单位 北京雷诺轻板有限责任公司 等 级 — 生产日期 2016年12月01日 样品编号 — 积格型号 — 积格型号 — 积格型号 — 样品数量 12块 样品状态 块状 检验依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 检验项目 1. 燃烧性能等级 — *经检验, 送检样品的燃烧性能等级 GB 8624-2012中平板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材、标要求。*	品名称	GRG 制品	检验类别	委托检验				
生产日期 2016年12月01日 样品编号 —	托单位	北京雷诺轻板有限责任公司	商标	黄龙 是是是				
来样日期 2016年12月22日	产单位	北京雷诺轻板有限责任公司	等级					
样品数量 12 块 样品状态 块状检验依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 检验项目 1. 燃烧性能等级 *经检验, 送检样品的燃烧性能等级的程 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材:标要求。*	产日期	2016年12月01日	样品编号	超级组织				
检验依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 检验项目 1. 燃烧性能等级 *经检验, 送检样品的燃烧性能等级的程 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材 标要求。* 检验结论	样日期	2016年12月22日	规格型号	建建建建				
检验项目 1. 燃烧性能等级 * 经检验, 送检样品的燃烧性能等级的程 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材 标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年	品数量	12* 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	样品状态	块状 43 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				
经检验,送检样品的燃烧性能等级的形GB 8624-2012 中乎板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材标要求。 检验结论	验依据	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》						
GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A ₁) 级不燃材 标要求。* 检验结论 签发日期: 2017 年	验项目	1. 燃烧性能等级						
签发日期: 2017年		GB 8624-2012 中平板状建筑材	燃烧性能等 料A(A ₁)级	级的检验结果符合标准 不燃材料(制品)的技术指				
签发日期: 2017年	验结论			了。 「有限数数」				
MATHER THUT YER THUT YOU STONE	館			117年01月03日				
冬注、(少从房台)	THE STATE OF THE S		STORT !	(检验测试章)				

备汪:(此处空白)

制: 苏.志

(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.): 201612AW125

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	は記	炉内温升/°C	≤30	12	合格
	燃烧性能	质量损失率/%	€50	9	合格
	等级 [A (A _I) 级]	持续燃烧时间/s	/ -0	10	合格
		总热值/(MJ/kg)	≤2.0	0.4	合格

(以下空白)

备注:燃烧性能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。

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.
- 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

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

