

150002283084

检

俭非

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW192

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 保定信丰瑞通建材有限公司

Client

检验类别:于今日,一个大多数和检验中

Test Type

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 Mortan





(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.): 201706AW192

第1页共2页

样品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	秦转移 整子255					
委托单位	保定信丰瑞通建材有限公司	商品标						
生产单位	保定信丰瑞通建材有限公司	等。级	B06 A3.5					
生产日期		样品编号						
来样日期	2017年06月09月	规格型号	600 mm ×250 mm ×200mm					
样品数量	50 2 3 3 3 3 3 3 3	样品状态						
检验依据	GB/T 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》							
检验项目	1. 千密度 2, 立方体抗压强度 3. 干燥收缩值 4. 导热系数 5. 抗冻性 6. 放射性 (放射性比活度) 7. 燃烧性能等级							
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、干燥收缩值、导热系数、抗冻性的检验结果符合标准 GB/T 11968-2006 中 B06 级-合格品的技术指标要求: 立方体抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 11968-2006 中 A3.5 级的技术指标要求: 放射性(放射性比活度)的检验结果符合标准 GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求,产结与使用范围不受限制;燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (Ai) 级不燃材料 (制品)的技术指标要求。* 签发日期: 2017 年 07 月 00 日 (检验测试章)							
各注	1274-124-124-124-124-124-124-124-124-124-12	2747						

批准。

编制:苏亮

(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.): 201706AW192

第2页共2页

序号		验项目	标准要求 (B06級-含格品)		检验结果		单项 结论	7
認	手密度(kg/m ²)		625 55		618 232		含格	1
	立方体抗压强度/MPa (A3.5 级)		**************************************	単组最小值	来均值	单组 最小值	2000	
統			2≥3:35	≥2.8	23.33	25	路	-
	于操收缩值(快速法)/ (mm/m)		0.80		0.72		合格	7
	导热系数(干态)/[W/(m·k)]		0.16		0.15 (平均温度: 25.00°C)		合格	0
	抗原性 (015 次冻 融循环()	质量损失率/%	25.00 B				合格	1
		冻后强度/MPa	723 <u>328</u> 352		73.025		含格	7
	放射性 (放射性比语度) (A类)		内照射指数 (1元)≤1.0				合格	T
			外照射指数 0				合格	1
		が内温升で					合格	1
		质量损失率%。	2000 B				合格	0
		持续燃烧时间了。	200 CA				合格	1
		总热值/(MI/kg)					含格	7

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。

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

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、本报告无产编制、审核、批准广签字无效。 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,应于收到报告之口起于五个工作日内向本中心提出,通知规则是不要理。
 - 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入提供,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、本报告采用防伤纸张,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

报告复伪查询(Tel):(010)51164716

Mik (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007av163.com



