



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707AW123

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 唐山市丰润区骐锐建材有限公司

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









150002283084(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

lo.): 201707AW123	295,496	第1页共2页				
蒸压加气混凝土砌块	检验类别	委托检验				
唐山市丰润区骐锐建材有限公司	商标					
唐山市丰润区骐锐建材有限公司	等级	B05 A3.5				
	样品编号	非知识				
2017年07月10日	规格型号	经结结器				
50块 1000 / 1000	样品状态	块状				
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》						
1. 干密度 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)						
验结果符合标准 GB/T 11968-2006 方体抗压强度的检验结果符合标准 标要求;放射性(放射性比活度) A类装饰装修材料的技术指标要求	中 B05 级-优等 GB/T 11968-2 的检验结果符 ,产销与使用	产品的技术指标要求:立2006 中 A3.5 级的技术指合标准 GB6566-2010 中范围不受限制。*				
	唐山市丰润区骐锐建材有限公司 唐山市丰润区骐锐建材有限公司 2017年07月10日 50块 GB/T11968-2006《蒸压加气混凝之 GB 6566-2010《建筑材料放射性核 1. 干密度 2. 立方体抗压强度 5. 抗冻性 6. 放射性(放射性比 *经检验,送检样品的干密度、验结果符合标准 GB/T11968-2006 方体抗压强度的检验结果符合标准 标要求;放射性(放射性比活度) A 类装饰装修材料的技术指标要求	蒸压加气混凝土砌块 检验类别 唐山市丰润区骐锐建材有限公司 商 房山市丰润区骐锐建材有限公司 等 级 样品编号 2017年07月10日 规格型号 50块 样品状态 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》 1. 干密度 2. 立方体抗压强度 3. 干燥收缩				

备注: (此处空白)

批准:

编制:共意

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

(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.): 201707AW123

第2页 共2页

序号	检检	验项目	标准要求 (B05 级-优等品)		检验结果		单项 结论
	千密度/ (kg/m³)		密度/ (kg/m³) ≤500		492		合格
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	立方体抗压强度/MPa (A3.5 级)		平均值	单组 最小值	平均值	单组 最小值	合格
			≥3.5	≥2.8	3.6	3.4	
\$32.	干燥收缩值 (快速法) / (mm/m)		≤0.80		0.77		合格
	导热系数 (干态)/[W/(m·k)]		€0.14		0.13(平均温度: 25.00℃)		合格
	抗冻性	质量损失率/%	≤5.0		3.8		合格
5	(15 次冻 融循环) 冻后强度/MPa	≥2.8		3.0		合格	
13. E.	放射性 (放射性比活度) (A 类)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0		0.3		合格
			外照射指数 (I _r) ≤1.3		0.4		合格

(以下空白)

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.
- 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

