



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710AC126

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块
Sample Name

受检单位: 涿州市瑞福建材有限公司
Client

检验类别: 型式检验

THATE

(国家)建筑材料工业技术监督研究中。

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





Test Type



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

中心编号(No.): 201710AC126

第1页共3页

产品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	型式检验			
受检单位	涿州市瑞福建材有限公司	生产日期	The second of			
生产单位	涿州市瑞福建材有限公司	规格型号	600mm×240mm×200mm			
抽样地点	公司库房	商标				
抽样人	孙士震 谷冰莹	等 级	B06 级 A3.5 级			
抽样日期	2017年10月17日	抽样数量	50 块			
样品状态	块状	抽样基数	10000 块			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
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	 外观 尺寸偏差 干燥收缩值 导热系数 燃烧性能等级 					
检验结论	*经检验,抽检样品的是 GB/T 11968-2006 中合格品的技 系数、抗冻性的检验结果符合标 技术指标要求;立方体抗压强度 A3.5 级的技术指标要求;放射 GB6566-2010 中 A 类装饰装修 受限制;燃烧性能等级的检验经 材料 A (A ₁) 级不燃材料 (制品	术指标要求;干标准 GB/T 11968 长的检验结果符合性(放射性比活材料的技术指标 结果符合标准 GB 品)的技术指标器	密度、干燥收缩值、导热-2006 中 B06 级-合格品的标准 GB/T 11968-2006 中度)的检验结果符合标准要求,产销与使用范围不 8624-2012 中平板状建筑			

备注: (此处空白)

建筑材料工业技术监督研究中心

批



(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.): 201710AC126

第2页共3页

序号		检验项目		标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论
1	外观		最小尺寸不得大于/mm	30		符合
		缺棱 掉角	最大尺寸不得大于/mm	70	无缺棱掉角	
			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多于/个	2		
		裂纹长度	贯穿一棱二面的裂纹长 度不得大于裂纹所在面 的裂纹方向尺寸总和的	1/3		符合
			任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的	1/2	无裂纹	
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	2		
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm		30	无爆裂、粘 模和损坏	符合
		平面弯曲		不允许	无平面弯曲	符合
		表面疏松、层裂		不允许	无表面疏 松、层裂	符合
		表面油污		不允许	无表面油污	符合
2	尺寸 偏差 /mm	长度		±4	-3~+2	合格
		差 宽度		±2	-1~+1	合格
		高度		±2	-1~+1	合格

备注: (此处空白)



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.): 201710AC126

第3页共3页

-					新 5 灰 六 5 灰		
序号	检	公验项目	标准要求 (B06 级-合格品)		检验结果		单项结论
3	千密)	千密度/ (kg/m³)		≤625		612	
4	立方体抗压强度/MPa		平均值	单组 最小值	平均值	单组 最小值	合格
	((A3.5 级)		≥2.8	3.8	3.6	
5		干燥收缩值(快速法)/ (mm/m)		≤0.80		0.79	
6	导热系数(千态)/[W/(m·k)]	≤0.16		0.15 (平均温度: 25.00℃)		合格
7	抗冻性 (15次冻 融循环)	质量损失率/%	≤:	5.0	4.1		
,		冻后强度/MPa	≥:	2.8	3.		合格
8	(5) 3374	放射性 (放射性比活度)		付指数 ≤1.0	0.	3	合格
	(A类)		外照身 (I _Y)	計指数 ≤1.3	0.	4	合格
	燃烧 性能 等级 [A(A ₁)级]	炉内温升/℃	≤30 ≤50		7		合格
9		质量损失率/%			12		合格
7		持续燃烧时间/s	0		0		合格
		总热值/(MJ/kg)	≤2	2.0	0.4	4	合格

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



