



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AC160



样品名称:	蒸压加气混凝土砌块
Sample Name	
受检单位: Client	涿州市瑞福建材有限公司
检验类别:	型式检验
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

中心编号(No.): 201610AC160

第1页共3页

- 1			カーパースコル				
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					
生产单位	涿州市瑞福建材有限公司	规格型号	600 mm×240 mm×200mm				
抽样地点	企业成品库房	商标	THE BEET				
抽样人	孙士震 谷冰莹	等 级	A5.0 级 B07 级				
抽样日期	2016年10月26日	抽样数量	50块				
样品状态	块状一个人工一大大	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 11968-2006《蒸压加气混凝土砌 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃料						
检验项目	1. 外观 2. 尺寸偏差 3. 干密度 4. 立方体抗压强度 5. 干燥收缩值 6. 导热系数 7. 抗冻性 8. 燃烧性能等级						
检验结论	*经检验,抽检样品的外观GB 11968-2006 中合格品(B)的技术热系数、抗冻性的检验结果符合标准的技术指标要求:立方体抗压强度的A5.0 级的技术指标要求:燃烧性能等中平板状建筑材料 A(A ₁)级不燃料	长指标要求: GB 11968-20 的检验结果符合 级的检验结果 大料(制品)的	千密度、干燥收缩值、导06 中 B07 级-合格品 (B) 标准 GB 11968-2006 中 符合标准 GB 8624-201. 均技术指标要求。*				
			5年11月22日				
5 V4		1	检验测试章)。				

备注: (此处空白)

制: 太亮

(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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AC160

第2页共3页

序号		检验项目		标准要求 [合格品(B)]	检验结果	单项结论
			最小尺寸不得大于/mm	30	可認定	符合
		缺枝掉角	最大尺寸不得大于/mm	70	无缺棱掉角	
語			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多于/个	363		
超	46524 M75464545454545	製炭	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			100000 符合 10000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1
33			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	
認			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	3223		
韓		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm		330	无爆裂、粘 模和损坏	符合
17.4		平面弯曲表面疏松、层裂		不允许	无平面弯曲	符合
				不允许	无表面疏 松、层裂	符合
122			表面油污	不允许	无表面油污	符合
	尺寸		长度		-2~+2	合格
2	偏差 /mm =	经的重要的结		±2 55	1~+1	合格
			高度	±2	0~+1	合格

备注: (此处空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(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.): 201610AC160

第3页共3页

7 10 10	第3页 共3页						
序号		检验项目	Harry Market	i要求 格品(B)]	检验	治结果	单项结论
3	5	密度/(kg/m³)	€725		720		合格
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
TO	444	(A5.0级)	≥5.0	≥4.0	5:1	5.0	23
5	干燥收缩值 (快速法) / (mm/m)		/ <	0.80	0.67		合格
6	导热系数 (干态)/ [W/(m·k)]		€0.18		0.17 (平均温度: 25.00°C)		合格
1	抗冻性		质量 损失率/%	冻后强度 /MPa	质量 损失率/%	冻后强度 /MPa	
铝	(15 次冻)	15次冻融循环) ≤5.0	≥4.0	3.2	4.3	合格	
24	燃烧	炉内温升/℃	1321×	30		3	合格
8	性能 等级	质导指生激的/	€50		ASSESSES		合格
	THE RESERVE			SPERIOR SPERIO	PE O SER		合格
	级]	总热值/(MJ/kg)	≤2.0		0.3		合格

(以下空白)

备注:燃烧性能等级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。

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.
- 3、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