



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201702AW281

司加州后

样品名称:	蒸压加气混凝土砌块
Sample Name	的可能的可能的可能的可能
委托单位:	天津悦众新型建材制品有限公司
Client	
检验类别:	委托检验
Test Type	42744774977442749784

(国家)建筑材料重业技术监督研究中心

建筑材料工业于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



#### 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.): 201702AW281

第1页共3页

			70 1 24 21 2 24			
样品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	委托检验			
委托单位	天津悦众新型建材制品有限公司	商标	指指组织			
生产单位	天津悦众新型建材制品有限公司	等 级	B08 A7.5			
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年02月28日	规格型号	B08 A7.5			
样品数量	50块 1	样品状态	块状			
检验依据	GB 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》 GB6566-2010《建筑材料放射性核素限量》					
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. 放射性 (放射性比活度)					
检验结论	*经检验,送检样品的外对GB 11968-2006 中合格品的技术指数、抗冻性的检验结果符合标准 G指标要求;立方体抗压强度的检验级的技术指标要求;放射性 (放 GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料产销与使用范围不受限制。*	标要求; 干密度 B 11968-2006。 结果符合标准 射性比活度) 料的技术指标要 计时技术指标要	、干燥收缩值、导热的 P B08 级-合格品的技术 GB 11968-2006 中 A7. 的检验结果符合标准 水, A 类装饰装修材料			
+ T + D +	スプリエンロイエカリエーウィエクロエス(检验测试章)					

备注: 来样尺寸: 600 mm×240 mm×200 mm。

批 准. 5

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 建筑材料工业技术监督研究

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.): 201702AW281

第2页 共3页

序号		检验项目		标准要求 (含格品)	检验结果	单项结论	
强	135	缺棱掉角	最小尺寸不得大于/mm	30	ize to	符合	
			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	学2号			
	調		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			
	外观	裂纹长度	任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的	1/2 J	无裂纹	符合	
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	222	结结		
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm 平面弯曲		30	无爆裂、粘 模和损坏	符合	
垫				不允许	无平面弯曲	符合	
館		199	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	
說	尺寸				-2~+2	合格	
2	偽差 /mm	語	党度	±2.	-2~+2	合格	
		鋁	高度	3 ±2	-1~+2	合格	

电话: 010-51164723

邮编: 100024

备注: (此处空白)

### (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.): 201702AW281

第3页 共3页

序 检验项目 标准要求 检验结果							
检验项目		标准要求 (B08 級-合格品)		检验结果		单项 结论	
千密/	干密度/ (kg/m³)		825	8	18	合格	
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	
255	(A7.5 级)	≥7.5	≥6.0	7.8	7.5		
干燥收缩值(快速法)) (mm/m)		/ ≤0.80		0.68		合格	
导热系数(干态)/[W/(m⋅k)]		≤0.20		0.19 (平均温度: 25.00℃)		合格	
抗冻性 7 (15 次冻 融循环)	质量损失率/%	\$55\$	5.0	F1253	2		
		冻后强度/MPa	≥6.0		6.6		合格
放射性 8 (放射性比活度)		The state of the s		2550.	2	合格	
	The second secon	外照射指数 (Iγ) ≤1.3		0.3		合格	
	干密 / 立方体 / 干燥收缩 (	干密度/(kg/m³)         立方体抗压强度/MPa (A7.5 级)         干燥收缩值(快速法)/ (mm/m)         导热系数(干态)/[W/(m·k)]         抗冻性 (15 次冻 融循环)       质量损失率/%         冻后强度/MPa	TYPM	Ten	<ul> <li>*** たい</li></ul>	<ul> <li>         を</li></ul>	

(以下空白)

备注:(此处空台)

#### 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