

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201702AW282



样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 天津悦众新型建材制品有限公司

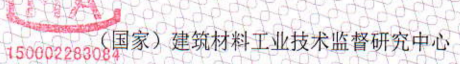
Client

检验类别:

Test Type

(国家上建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业平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.): 201702AW282

第1页共3页

	PYTHATPTOPIN		37 1 2 2 3 2				
样品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	<b>委托检验</b>				
委托单位	天津悦众新型建材制品有限公司	商标					
生产单位	天津悦众新型建材制品有限公司	等级	B05 A3.5				
生产日期		样品编号					
来样日期	2017年02月28日	规格型号	B05 A3.5				
样品数量	50块	样品状态	**************************************				
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 中优等品的技术指数、抗冻性的检验结果符合标准 C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。 给果符合标准 分射性比活度) 外的技术指标要	、干燥收缩值、导热系 中 B05 级-优等品的技术 GB 11968-2006 中 A3.5 的检验结果符合标准				
HELDE	了一个是一个是一个是一个是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一						

备注: 来样尺寸: 600 mm×240 mm×200mm。

批 准:

核: 74

制:太高

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

#### (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.): 201702AW282

第2页共3页

<b>译号</b> 3.5		检验项目		标准要求 (优等品)	检验结果	单项结论	
報		路路	最小尺寸不得大于/mm	400		1444 1444 1444 1444 1444 1444 1444 144	
路		缺棱掉角	最大尺寸不得大于/mm	200	无缺棱掉角		
	語		大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多于/个	12025			
	256726737673	製长	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				
			任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的	25028	无裂纹		
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	記記	路路		
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm 平面弯曲 表面疏松、层裂		5000	无爆裂、粘 模和损坏		
				不允许	无乎面弯曲	是特合	
				不允许	无表面疏 松、层裂	符合	
		位至	表面油污	不允许	无表面油污	符合	
		*度			2~+2	合格	
	尺寸 偏差 /mm					合格	
					0~+1	合格	

备注:(此处空白)

子子

### (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.): 201702AW282

第3页共3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	
3	千密度/(kg/m³)		千密度/ (kg/m³) ≤500		492		合格	
74	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	
亞			≥3.5	≥2.8	3.6	3.4		
5	千燥收缩值(快速法)〉 (mm/m)		≤0.80		0.77		合格	
6	导热系数(干态)/[W/(m·k)]		≤0.14		0.13 (平均温度: 25.00℃)		合格	
棉	抗冻性 (15 次冻 融循环)	质量损失率/%		5.0	\$1374	0937		
超		冻后强度/MPa	≥2.8		444		合格	
343	放射性 (放射性比活度) (A类)		内照射指数 (I <sub>Ra</sub> ) ≤1.0		P. 20.3 S. P.		合格	
8			外照射指数 (Iγ) ≤1.3		57503EE		合格	
1 1 11-	JAN THE	LANDYAG					V TA	

(以下空白)

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

邮编: 100024

#### 说明

#### **Notice**

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。
  This test report is invalid without the seal.
- 2、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