



# 检验报告

REPORT

TEST

中心编号(No.): 201704AW218

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 昌黎博泰新型建材有限公司

Client

检验类别:

Test Type

(国家)建筑材料工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





(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

## 验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW218

第1页共3页

			1 11 21 11 11 11
样品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	<b>秦托检验</b>
委托单位	昌黎博泰新型建材有限公司	商。标	
生产单位	昌黎博泰新型建材有限公司	等级	B06 A3.5
生产日期		样品编号	
来样日期	2017年04月24日	规格型号	600mm×240mm×200mm
样品数量	50 *	样品状态	
检验依据	GB/T 11968-2006《蒸压加气混凝 GB6566-2010《建筑材料放射性/		
检验项目	TATTATP I TO TOUT		立方体抗压强度 放射性(放射性比活度)
检验结论	*经检验,送检样品的外 GB/T 11968-2006 中含格品的技术 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 中 A3.5 级的技术指标要求:放射 准 GB6566-2010 中 A 类装饰装修 料产销与使用范围不受限制。*	·指标要求: 干准 GB/T 11968 的检验结果符 性(放射性比	密度、干燥收缩值、导热 2006 中 B06 级-合格品的 合标准 GB/T 11968-2006 活度)的检验结果符合标
		ナナロナナ	7年05月21日
Z: LUCK	124-124-124-12A	LECT LOS	检验测试章》

批

制:苏亮

#### (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.): 201704AW218

201704AW210			THATA	了一个一个一个一个一个一个一个				
序号	路	語	检验项目	标准要求 (含格品)	检验结果	单项结论		
超	認	路	最小尺寸不得大于/mm	14.00 F				
超	語	缺棱	最大尺寸不得大于/mm	7070	无缺棱撑角			
認	路		大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多于/个	722				
		2000年	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					
	分观		任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的	2000年	无裂纹			
路路			大于以上尺寸的裂绞条数,不多于/条					
		語	製、粘模和损坏深度 不得太于/mm	23025	无爆裂、粘 模和损坏	1360 P		
SE SE	22		在 一个	不允许	无平面弯曲	2000000000000000000000000000000000000		
超	路	報	表面疏松、层梨	木兄许	无表面疏 松、层裂	2462		
磊	報	報	了 <b>不是一个</b>	不允许	无表面油污	2000年		
	尺寸 為差 /mm	超			22-42			
13					222	26802 26802		
認		器		# <b>2</b>	20022	3683		
备注:	(此处:	交自				認認		
67.7	先上	江宁	ALPHARACK PRI	525027	29220	2424		

#### (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.): 201704AW218

7	THE TOTAL PARTY OF THE			HYUM	からかったかり			
序号	检验项目 干密度/(kg/m³)		标准要求 (B06级-含格品) ≤625		检验结果 622		单项 结论 含格	
3								
	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	
222			\$3.55	≥2.8	1376	53.35	THE STATE OF	
3	于燥收缩值(快速法)X (mm/m)		€0:80				合格	
6	异热系数(干态)/[W/(m⋅k)]		20.16		0.15 (平均温度: 25.00°C)		合格	
强	抗冻性 7 (15 次冻 融循环)	质量损失率%	≥2.8					
22		冻后强度/MPa						
180	放射性 (放射性比洁度) (A类)		内照射指数 (I <sub>Ra</sub> ) ≤1.0		2020		合格	
路路			外照射指数 (I <sub>Y</sub> ) ≤1.3				合格	
TI	04240	24044047	TO TO	A TOP	THAT	10170	PLA	

备注:(此处空白)

#### 说 Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑锋章无效。 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.
- 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,应于收到报告之目起中五个工作目内向本中心提出,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