



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW107

样品名称:	轻集料连锁砌块
Sample Name	

委托单位: 北京东方光耀新型建材有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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





(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.): 201704AW107

第1页共2页

			カーンペーノベーンペー					
样品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	委托检验					
委托单位	北京东方光耀新型建材有限公司	商标						
生产单位	北京东方光耀新型建材有限公司	等级	MU3.5					
生产日期		样品编号						
来样日期	2017年04月01日	规格型号	395mm×195mm×140mn					
样品数量	32 ***	样品状态	块状 500500					
检验依据	GB/T-15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》							
检验项目	1. 尺寸偏差 2. 外观质量 5. 吸水率 6. 相对含水率		4. 抗压强度 效射性比活度)					
4.5.5.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.	*经检验,送检样品的尺寸偏,检验结果符合标准 GB/T 15229-201 果符合标准 GB/T 15229-2011 中密强度的检验结果符合标准 GB/T 152 要求;放射性(放射性比活度)的类装饰装修材料的技术指标要求,	1 的技术指标- 度等级 1000 : 29-2011 中强度 检验结果符合	要求;密度等级的检验结级的技术指标要求;抗压 复等级 MU3.5 的技术指标 标准 GB6566-2010 中 A					
路路		发日期: 201	现于限频					

备注:(此处空白)

批 准: し

审核

KAR

编制: 共高)

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.): 201704AW107

第2页共2页

113-	V 738 1 1 1				1 1 1 1 1 1 1 1 1	2022		
序号	超	检验项目			标准要求		检验结果	
444	尺寸	尺寸 长度 偏差 宽度		45年35年3		1-1-1-1		合格
	偏差			150 E		73-1-00-6		合格
42	/mm	130年3月高度130日		\$25°		2~+1		合格
	外质	最小外壁 厚/mm	用于非		20	21		合格
		肋厚/mm	肋厚/mm 承重墙体		≥20		22	合格
2		缺棱	个数/块	250€28000		12010101		合格
路路			三个方向投影 的最大值/mm		€20		0	合格
		裂缝延伸的累计尺寸 /mm		£30 £30 £30 £30 £30 £30 £30 £30 £30 £30		922	合格	
	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 级)			≥910,	≤1000	980		合格
	抗压强度/MPa (强度等级 MU3.5)		平均值	最小值	平均值	最小值	合格	
			≥3.5	≥2.8	3.7	3.5		
5	双水率/%			≤18		18		合格
6	相对含水率(中等湿度地区)/%			€35		27 27		合格
認	放射性 (放射性比活度) (A 类)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			0.3		合格
路			外照射指数 (Iγ) ≤1.3		0.5		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

邮编: 100024

る。時間

说明

Notice

- 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.
- 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