

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704DC142

DINICE

样品名称:	轻集料连锁砌块
Sample Name	
受检单位:	易县嘉澜柏新型建材制造有限公司
Client	
检验类别:	型式检验
Test Type	6-02-2-6-22-6-22-6-22-6-22-6-22-6-22-6-

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



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.): 201704DC142

第1页共3页

		A STATE OF THE STA	70 1 70 70 70		
产品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	型式检验		
受检单位	易县嘉澜柏新型建材制造有限公司	生产日期	2017年01月02日		
生产单位	易县嘉澜柏新型建材制造有限公司	规格型号	390mm×190 mm× 190mm		
抽样地点	公司仓库	商标			
抽样人	孙士震 王明轩	等 级	经红银		
抽样日期	2017年04月12日	抽样数量	64 块		
样品状态	块状工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	抽样基数	1000 块		
抽样单位	建筑材料工业技术监督研究中心				
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小	、型空心砌块》	的组织		
检验项目	5. 吸水率 6. 相对含水率	7. 干燥收缩	4. 抗压强度 率 8. 软化系数 11. 碳化系数		
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的中密度等级 900 级、强度等级 MU:	3.5 的技术指标			

备注:(此处空白)

书验检测专用章

批准: 如 全市核: 全部 编制: 井

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



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.): 201704DC142

第2页共3页

序号		检验	项目	标准要求		检验结果		单项结论	
	尺寸	+ 100 100 长度 100 100		±37-22		0~+2		合格	
1	1 偏差 /mm	宽度		发展。 1000年3年3日		-1~+2		合格	
甜		m高度		±3		-1~+2		合格	
		最小外壁 厚/mm	用于非人		20	18 P	20		
33		肋厚/mm	人 承重墙体		20	21		合格	
2	THO	外观 缺棱 质量 掉角	个数/块	€2		034		合格	
	贝里		三个方向投影 的最大值/mm	≤20		0.50		合格	
	超	裂缝延伸的累计尺寸 /mm		€30		0		合格	
3	密度等级/(kg/m³) (密度等级 900 级)		≥810,	≤900	8.	70	合格		
4	站	抗压强度/MPa		平均值	最小值	平均值	最小值		
	(强度等级 MU3.5)		≥3.5	≥2.8	3.6	3.3	合格		
5	吸水率/%		≤18		15		合格		
6	相对含水率 (中等湿度地区) /%		€35		30		合格		

备注: (此处空白)



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.): 201704DC142

第3页 共3页

1-1-1					おり火六り火			
序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项结论		
7	干燥收缩率/%	≤0.065		0.045		合格		
8	软化系数	1300	0.8	0.86		合格		
9 抗冻性 (D25	9	抗冻性 (D25) /%	强度 损失率	质量 损失率	强度 损失率	质量 损失率		
		≤25/	€5	19	2,4	合格		
10	放射性 (放射性比活度)		寸指数 ≤1.0	o		合格		
	(A 类)	外照射指数 (Iγ) ≤1.3		0.3		合格		
11	碳化系数	≥0.8		0.92		合格		

(以下空白)

备注: (此处空白)



建筑材料工业技术监督研究中心

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.
- 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.

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): <u>dmtc2007@163.com</u>