



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW206

起加州或

样品名称:	轻集料连锁砌块
Sample Name	
委托单位:	三河市鑫广旺新型建材有限公司
Client	超级数据组织
检验类别: Test Type	<b>委托检验</b>

(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





150002283084(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.): 201703AW206

第1页共2页

样品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	委托检验				
委托单位	三河市鑫广旺新型建材有限公司	商标					
生产单位	三河市鑫广旺新型建材有限公司	等级	MU5.0				
生产日期	2017年02月01日	样品编号	學的學				
来样日期	2017年03月06日	规格型号	395mm×140mm×195mm				
样品数量	10块石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	样品状态	块状				
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》						
检验项目	1. 密度等级 2. 抗压强度						
	*经检验,送检样品的密度等级的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中密度等级 1000 级的技术指标要求:抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中强度等级 MU5.0 的技术指标要求。*						
检验结论			一下混砂类				
題			7年03月13日 金验测试章)				
备注:(此	处空白)	13-013	检验检测专用重				

制: 书息



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.): 201703AW206

第2页 共2页

邮编: 100024

序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项结论
	密度等级/ (kg/m³) (密度等级 1000 级)	≥910, ≤1000		950		合格
	抗压强度/MPa (强度等级 MU5.0)	平均值	最小值	平均值	最小值	<b>**</b>
		≥5.0	≥4.0	5.3	5.1	

(以下空白)

备注:(此处空白)

### 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.
- 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.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com