



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW566

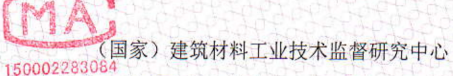
DINIE

样品名称:	BM 连锁砌块
Sample Name	
委托单位:_	大厂回族自治县达鑫建业环保建材有限公司
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 of 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.): 201703AW566

第1页共2页

样品名称	BM 连锁砌块	检验类别	委托检验				
委托单位	大厂回族自治县达鑫建业环保建材 有限公司	商标					
生产单位	大厂回族自治县达鑫建业环保建材 有限公司	等级	MU3.5				
生产日期		样品编号					
来样日期	2017年03月29日	规格型号	395mm×190mm×195mm				
样品数量	32块	样品状态	块状				
检验依据 检验项目	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》 1. 外观质量 2. 密度等级 3. 抗压强度						
	*经检验,送检样品的外观质量的技术指标要求:密度等级的检验组等级 900 级的技术指标要求: GB/T 15229-2011 中强度等级 MU3.5	的检验结果符 结果符合标准(抗压强度)	GB/T 15229-2011 中密度 的检验结果符合标准				
检验结论		日期: 2017	年04月05日				
400	できなっているとはい	(检	验测试章) 严				

备注:(此处空白)

批准: 水 人 编制: 书亮

(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.): 201703AW566

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求		检验结果		单项 结论
	外观 质量	最小外壁 厚/mm	用于非		20		22	合格
		肋厚/mm	承重墙体	≥20		22		合格
		44.44	个数/块	≤2 0		0	合格	
			三个方向投影 的最大值/mm	€20		0.50		合格
		裂缝延伸的累计尺寸 /mm		≤30		THE SEE		合格
2	密度等级/(kg/m³) (密度等级 900 级)		≥810,	≤900	89	90	合格	
3	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	3.6	3.5		

(以下空白)

备注:(此处空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

土山青

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.
- 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): dmtc2007@163.com