



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AW106

可为用了。

样品名称:	轻集料混凝土空心砌块			
Sample Name				
委托单位:	北京铭剑创业装饰材料有限公司			
Client	建筑器建筑器建筑			
检验类别:	委托检验			
Test Type	514672467246724677			

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.): 201611AW106

第1页 共2页

下心洲与(1NO.): 201011AW100		第1贝共2贝					
样品名称	轻集料混凝土空心砌块	检验类别	委托检验					
委托单位	北京铭剑创业装饰材料有限公司	商标	和超级					
生产单位	北京銘創创业装饰材料有限公司	等 级	MU5.0					
生产日期	可能够没是	样品编号						
来样日期	2016年11月08日	规格型号	400mm×200mm×250mm					
样品数量	10块	样品状态	块状					
检验依据	GB/T15229-2011《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 15229-201中密度等级 900 级的技术指标要求;抗压强度的检验结果符合标识GB/T 15229-2011中强度等级 MU5.0 的技术指标要求。							
检验结论			有混砂浆					
		签发日期: 2016年 11月 14日 (检验测试章)						
备注:(此	处室自) 上工一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	736-57	及2000年年 1000年					

批 准:

北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮編: 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.): 201611AW106

第2页 共2页

1	序号	检验项目	标准要求 ≥810, ≤900		检验结果 890		单项结论
		密度等级/ (kg/m³) (密度等级 900 级)					合格
	抗压强度/MPa 2 (强度等级 MU5.0)	抗压强度/MPa	平均值	最小值	平均值	最小值	
		≥5.0	≥4.0	5.1	5.0	合格の	

(以下空白)

备注:(此处空白)

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.

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