



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW228

样品名称: 普通混凝土小型空心砌块

Sample Name

委托单位: 保定京易新型建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201606AW228

第1页共2页

中心编号(	No.): 201606AW228	4296240	第一块 共 火		
样品名称	普通混凝土小型空心砌块	检验类别	娄托检验 1		
委托单位	保定京易新型建材有限公司	商标			
生产单位	保定京易新型建材有限公司	等。级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2016年06月29日	规格型号	400mm×200mm×200mm		
样品数量	10 ************************************	样品状态			
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型室心砌块》 GB/T 8239-2014《普通混凝土小型砌块》				
检验项目	了。 1. 密度等级 2. 抗压强度				
检验结论	*经检验,送检样品的抗压中强度等级 MU5.0 的技术指标验方法进行检验,密度等级的标	要求;依据标准(金验结果见第2页)	GB/T 15229-2011 规定的试		
备注:(此处空旬)。1010年1010年1010年1010年1010年1010年1010年101					

批准:

审核: 3公2

编制: 长亮

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

#### (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.): 201606AW228

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项 结论
館	密度等级/ (kg/m³)		970	麗
	抗压强度/MPa	平均值 最小值	平均值 最小值	合格
经	(强度等级 MU5.0)	≥5.0 ≥4.0	5.1	

(以下空白)

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

#### 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尚本中心提出,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、本报告采用防伤纸张,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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com