

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AW134

DINIE

样品名称:	蒸压加气混凝土砌块						
Sample Name							
委托单位: 北京博锐新型建材有限公司							
Client							
检验类别:	委托检验 500						
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 todoxing content 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.): 201611AW134

第1页共2页

1 0 -100 -2 (10.j. 201011AW134	THATA	弗1贝共2贝				
样品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	委托检验				
委托单位	北京博锐新型建材有限公司	商标					
生产单位	北京博锐新型建材有限公司	等级	B06 A5.0				
生产日期	學的學習的學	样品编号	建超级型				
来样日期	2016年11月16日	规格型号	说结合				
样品数量	6块 ノーノー	样品状态	块状。				
检验依据	GB 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》						
检验项目	1. 干密度 2. 立方体抗压强度						
检验结论	*经检验,送检样品的干密 B06 级-优等品的技术指标要求 GB 11968-2006 中 A5.0 级的技术	注: 立方体抗压 水指标要求。* 签发日期: 201	合标准 GB 11968-2006 中强度的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中强度的检验结果符合标准				
备注:(此处	から		位验测试中心 2000				
H/I. (%)		229522					

批准:

宝 审核: 近天

编制: 苏亮



(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.): 201611AW134

第2页 共2页

序号	检验项目 标准要求 (B06 级-优等。			检验结果 - 590		单项 结论 合格
Fed.	千密度/ (kg/m³)	≤600				
2	立方体抗压强度/MPa	平均值	单组 最小值	平均值	单组 最小值	
哲自由	(A5.0 级)	≥5.0	≥4.0	5.1	4.9	合格

(以下空白

电话: 010-51164723

邮编: 100024

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

