



检验损

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW241

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 兴隆县瑞康砖厂

Client

检验类别

委托检验

Test Type

(国家》了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





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.): 201706AW241

第一面 共2页

一中心神子(NO.):0201796AW 2417 1 1-07 1-07 1-07 1-07 1-07 1-07 1-07		大男儿的 安文 如 工			
样品名称	濒 国加全海最上砌块	检验类别			
委托单位	安全是1000mmmana	商品标			
生产单位	※慶春選摩婦ところころ	等。级	B06 A3.5		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年06月20日	规格型号	600mm×240mm×200mm		
样品数量		样品状态			
检验依据	GB/T H968-2006 《蒸压加气溶凝土助块》				
检验项目	1977-1977-1977-1977-1977-1977-1977-1977				
	络检验,送检样品的干密力中 B06级-含格品的技术指标要完 GB/I 11968-2006 中 A3.5级的较	定,立次体抗压 米指标要求。 发日期:201			
备注: (叫处					

北海。30002車

编制法范

(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.): 201706AW241

检验项目	标准要求 (B06 级-含格品)	检验结果	单项 结论
于密度(kg/m³)	135€625 625	606	***
方体抗压强度/MPa	李均值、最小值	单均值 最小值	
243.5 % TO THE	≥3.50 ≥2.8	2322	

备注: (此处空台)

说一明

Notice

- 小、本报告无中心"检验测试章"和特缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal
- 2、本报告无广编制、审核、批准广签字无效。

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、对本报告有有异议,应于收到报告之目起于至个工作自内向本中心提出,途

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
 - 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.

那编(Post Code):100024

电话(Tel):(1010) 51164723.51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Teld)(010)与1164716

Will (Web): http://www.drnfc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007a163.com

