



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AC255

样品名称: 轻集料混凝土小型空心砌块

Sample Name

受检单位: 易县康隆新型建材有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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.): 201704AC255

第1页共2页

HEPT	ton evitation of	AUTAUT	THE THEFT		
产品名称	轻集料混凝土小型空心砌块	检验类别	神林松岭上古古古古		
受检单位	易县康隆新型建材有限公司	生产日期			
生产单位	易县康隆新型建材有限公司	规格型号	400mm×200mm×160mm		
抽样地点	企业成品库房 5000000000000000000000000000000000000	神经			
抽样人	· 大学	等级	MU3.5		
抽样日期	2017年04月25日	抽样数量	30,400		
样品状态		抽样基数	10000块		
抽样单位	建筑材料工业丰混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》				
检验项目	1. 密度等級 マトラ 2. 抗 医 强度 トラート・ファート・ファート・ファート・ファート・ファート・ファート・ファート・ファ				
检验结论	*经检验, 抽检样品的密度等级的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中密度等级 1000 级的技术指标要求: 抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中强度等级 MU3.5 的技术指标要求。				
		TADY AD	17年05月10日		
备注:(此及	The test that the	The State	の変数を表		

批

(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.): 201704AC255

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 级)	≥910, ≤1000	980	
認	抗压强度/MPa 2 (强度等级 MU3.5)	平均值量小值	平均值最小值	2682 2682
		≥3.5	3.7 3.5 2	認語

备注: (此处空白)

说。可明

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 crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议。应于收到报告之日起中五个工作目内向本中心提出,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

报告真伪查询(Tel):(010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com