

150002283084



验报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201706AW264

样品名称:

轻集料连锁砌块

Sample Name

委托单位:

三河市隆泽建材销售有限公司

Client

检验类别

子的大学教授

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





83084(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.): 201706AW264 第1页共2页 样品名称、轻集料连领砌块 检验类别 委托检验 委托单位十三河市隆泽建林铁鲁有限公司 商 标 生产单位 三河市隆泽建村销售有限公司 等 级 MU3.5 生产日期 样品编号 2017年06月22日 来样日期日 规格型号 395mm×180mm×195mm 样品数量 10块 样品状态 块状 检验依据 GB/T 15229-2011《轻集料混凝土心型空心动块》 检验项目为一家废务级 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 15229-2011 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 15229-20世 中强度等级 MU3.5 的技术指标要求。 检验结论 签发日期:12017年106月29日 一人检验测试章》 备注:(此处空台)

2m/2里核:埃利

编制流



(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.): 201706AW264

序号一种验项目	标准要求	检验结果	单项结论
密度等级工(kg/m²) (密度等级 1000 级)	≥910. €1000		
粒压强度/MPa		不均值 最下值	
(强度等级(MU3-50)	≥3.50 ≥2.8	337	

备注: (此处空台)



说 明

Notice

- 人。本报告无中心一一检验测试章不和骑缝章兄效。
 - This test report is invalid without the seal,
- 22 本报告无广编则,申核二批准广签字无效。

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、对本报告若有异议,应于收到报告之日起中五个工作日内向本中心提出,广逾 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太提供上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:

地址广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(17日)、17010)(51日64723)51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel 1)(010) 51164746

网址(Web):http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dimte2007@163.com



