



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW211

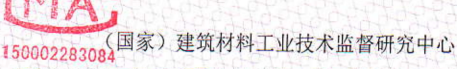
直到了正式

样品名称:	轻集料连锁砌块		
Sample Name			
委托单位: Client	三河市鑫广旺新型建材有限公司		
检验类别: Test Type	委托检验		

(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





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.): 201703AW211

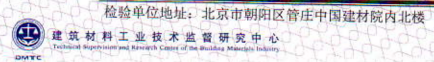
第1页共2页

1 0 210 3 (2017051111211		第10 六40		
样品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	委托检验		
委托单位	三河市鑫广旺新型建材有限公司	商标			
生产单位	三河市鑫广旺新型建材有限公司	等级			
生产日期	2017年02月01日	样品编号	好的記		
来样日期	2017年03月06日	规格型号			
样品数量	5 # 17 2 2 2 2 3 2 5 2 5 5	样品状态	块状		
检验依据	GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》				
检验项目	1. 放射性(放射性比活度)				
检验结论	*经检验,送检样品的放射性(放射性比活度)的检验结果符合标准 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求,产销与使用范围不受限制。*				
			于提列来。		
觀	签发	日期: 2017年	TACTOR		
备注:(此处	(多句) 一个工工	ALC TA	2的从中心令		

备注:(此处空白)

批准: 多加 2 車 核: 当机

编制:共亮



(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.): 201703AW211

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (A类)	检验结果	单项结论
	放射性 (放射性比活度)	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.2	合格
館		外照射指数 (Iγ) ≤1.3	0.3	合格

(以下空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

国和独居宣

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.
- 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>