



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW140

Test Type

检验类别:

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

委托检验

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





(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.): 201606AW140

THE TAIL	100.): 201606AW140	9629613	第1页共2页		
样品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	委托检验		
委托单位	北京市云坤建材有限公司	商标			
生产单位	北京市云坤建材有限公司	等级	建建建筑		
生产日期		样品编号			
来样日期	2016年06月06日	规格型号			
样品数量		样品状态	块状,外观完好		
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。*				
			016年06月15日 (检验测试章)		
备注:(此处	理 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	THE STATE OF THE S			

批 准:

制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(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.): 201606AW140

序号	检验项目	标准要求 (A 类)	检验结果	单项结论
觀	放射性	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.2	2000年
组建	(放射性比活度)	外照射指数 (Iγ) ≤1.3	250.3	28 合格 28

(以下空白)

备注: (此处空白)

建筑材料工业技术监督研究中心

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.
- 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 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com