



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW191



样品名称	种织码	轻集料连	锁砌块	FERST TO
Comple No.	OPEROUS	POTTO	イスククエッ	サイナウナイナウ

Sample Name

委托单位:	79-67	三河市	强尼特	新型	建材有	限公司	社社
	7		1				

Client

检验类别:	1449	7242	委	托检验	754	477	4524
104290	HOT	TAPT	THOA	404	404	TADY	THE

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





15000228308(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.): 201704AW191

第1页 共2页

0.00	2.00.71 201704711171	FINHA	第10 共 2 贝
样品名称	轻集料连锁砌块	检验类别	委托检验
委托单位	三河市强尼特新型建材有限公司	商标	
生产单位	三河市强尼特新型建材有限公司	等级	MU3.5
生产日期		样品编号	
来样日期	2017年04月19日	规格型号	395mm×195mm×290mm
样品数量	32块1000000000000000000000000000000000000	样品状态	块状 1000000000000000000000000000000000000
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土/J GB 6566-2010《建筑材料放射性核		
检验项目	1. 尺寸偏差 2. 外观质量 5. 吸水率 6. 相对含水率		4. 抗压强度 放射性比活度)
检验结论	*经检验,送检样品的尺寸偏差检验结果符合标准 GB/T 15229-201 果符合标准 GB/T 15229-2011 中窑强度的检验结果符合标准 GB/T 152 要求;放射性(放射性比活度)的类装饰装修材料的技术指标要求,	1 的技术指标 度等级 1000 29-2011 中强力 检验结果符合	要求:密度等级的检验结级的技术指标要求:抗压 复等级 MU3.5 的技术指标 标准 GB6566-2010 中 A
		党日期: 201	

备注:(此处空白)

2·車核(85)65 编制: 击. 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.): 201704AW191

第2页 共2页

序号	检验项目			标准要求		检验结果		单项 结论
THE	尺寸	大子子 大大		1224 State		223012		合格
4	偏差	1993	宽度			2~+2		合格
强	/mm		高度			2000年	379432	
	路	最小外壁 厚/mm 用于非			20	20		合格
22	外观	肋厚/mm	承重墙体	≥20		22 32		合格
2		缺棱	缺棱 个数/块		\$2000	150 STG		合格
		掉角	三个方向投影 的最大值/mm	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		200	合格	
	製缝延伸的累计尺寸 /mm		\$2\$\$30\$		age.	合格		
73°	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 级)			≥910,	≤1000		30	合格
25	抗压强度/MPa (强度等级 MU3.5)		平均值	最小值	平均值	最小值	573	
4			MU3.5)	≥3.5	≥2.8	3.6	3.4	合格
5	了一个一切水率%		730€1809X		344718		合格	
6	相对含水率(中等湿度地区)/%		213 €35 0 0		28000		合格	
	放射性 (放射性比活度) (A类)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0				合格	
路			外照射指数 (Iy) ≤1.3		20.3 256		合格	

备注:(此处空台)

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,应于收到报告之目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.

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.

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): dmtc2007@163.com