

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707AW185

司的相信的

样品名称:	轻集料混凝土小型空心砌块		
Sample Name	9236946951695399436945		

委托单位: 保定中拓远扬水泥制品制造有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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 Mortan







(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.): 201707AW185

第1页共3页

样品名称	轻集料混凝土小型空心砌块	检验类别	委托检验				
委托单位	保定中拓远扬水泥制品制造有限公司	商标	7275724				
生产单位	保定中拓远扬水泥制品制造有限公司	等级	STATE				
生产日期		样品编号	37275				
来样日期	2017年07月26日	规格型号	400mm×200mm×200mm				
样品数量	10m ²	样品状态	块状				
检验依据	GB/T 9978.1-2008《建筑构件耐火试验方法 第 1 部分:通用要求》						
7776	10-27-0-67-20-67-30-67-30-6	Tahar	The second secon				
检验项目	1. 耐火极限						
	1. 耐火极限 *依据标准 GB/T 9978.1-2008 規定 集料混凝土小型空心砌块) 3.0h 时试件 为 3.0h。*						
	*依据标准 GB/T 9978.1-2008 规定 集料混凝土小型空心砌块) 3.0h 时试件						
检验项目	*依据标准 GB/T 9978.1-2008 规定 集料混凝土小型空心砌块) 3.0h 时试件 为 3.0h。*	未丧失隔热性	上和完整性,耐火极图				
检验项目	*依据标准 GB/T 9978.1-2008 规定 集料混凝土小型空心砌块) 3.0h 时试件 为 3.0h。*	期: 2017 年					

批准: 多加 2 重核: 364

编制:苏高

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.): 201707AW185

第2页共3页

序号	检验	项目	标准要求	检验结果	单项结论
		高热性 	试件背火面温度温升发生超过以下任一限定的情况均认为试件丧失隔热性: a)平均温度温升超过初始平均温度 140°C; b)任一点位置的温度温升超过初始温度 (包括移动热电偶) 180°C (初始温度应是试验开始时背火面的初始平均温度)。	180min (3.0h) 时, a) 平均温度温升为 139℃; b) 最高温度温升为 147℃; 试验终止。	未丧失隔热性
	耐火极限	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	试件发生以下任一限定情况均认为试件丧失完整性: a)棉垫被点燃; b) φ 6mm 的缝隙探棒穿过试件进入炉内,并沿裂缝方向移动 150mm 的长度;φ 25mm 的缝隙探棒穿过试件进入炉内;c) 背火面出现火焰并持续时间超过 10s。	180min (3.0h) 时, a) 棉垫未被点燃; b) 未出现裂缝; c) 背火面无火焰; 试验终止。	未丧失完整性

(以下空白)

备注:耐火极限试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评价 该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。

建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201707AW185

第3页共3页

(样品照片)



图1 试件试验 后背火面

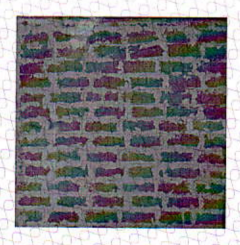


图2 试件试验 后受火面

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.
- 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): <u>dmtc2007@163.com</u>

