



检验验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW195

样品名称: 轻集料混凝土小型空心砌块

Sample Name

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

建筑材料工业干湿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

1100	ING Y: OSO TABOY M 180 I TO I	のというとれ	十五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十		
样品名称	整果新港鄉生了學堂公園地	检验类别	養抹轉換 255		
委托单位	保定中拓远扬水泥制品制造有限公司	商。一标			
生产单位	保定电拓远扬水泥劃品測造有限公司	等一级	900 m MU3.5		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年06月09年	规格型号	400mm×200mm×200mm		
样品数量		样品状态			
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》 GB/T 10294-2008《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定》防护热板法》				
检验项目	5. 吸水率0-16. 中燥收缩率 7. 软		就馬羅度している。		
444444 44444 44444 44444 44444 44444 4444	學經檢驗,送檢样品的尺寸偏差、 數化系數、抗冻性的检验结果符合标准 密度等级的检验结果符合标准 GB/T 15 脂标要求: 抗压强度的检验结果符合制 MUB.5 的技术指标要求; 放射性(放) GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料的形限制: 依据标准 GB/T 10294-2008 规定 检验结果见第 3 页。*	GB/T1522912 5229-2011 中第 5准 GB/T 152 射性比活度) 未取指标要求。 的试验方法进	011 的技术指标要求: 度等级900级的技术 229-2011 中强度等级 的检验结果符合标准 产销与使用范围不受		
备注:(政					

(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.): 201706AW195

第2页共3页

OH-L	C神主(1,00): 5011,00以 M Ta3 1011111111111111111111111111111111111			10一第3页共享	
身	韶	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	尺寸 /mm				合格
					合格
					含格
路	12.54.54.54.54.54.54.54.54.54.54.54.54.54.	最中外壁。 厚mm			
路		肋掌nim	\$20.55	120 A	合格
		全教			合格
		掉角 三个方向报第 的最太值/mm	711		
	路路	製罐延伸的累许更少			多
路路		密度等级/(kg/m³) (密度等级 900 级)	≥810, ≤900	870	
	抗康强度(MPa (強度等級-Mt/3.5)	平均值 最心值	帝均值 最不值		
		≥3.50 ≥2.80			
發	韶		1838 A		
	了了了一个大小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小		20.065	73.049.55	
备注:					





(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

检验报告 TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW195

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
語		#####################################	1308923A	
	抗冻性 (D25) %	程度	で 現度 1 の	
	放射性 放射性化造度)	<25 <5 	0.3	
		了(iv)(≤1.3-2-1		
	等熱系數 類W/(m-K)]		0.386(于均湿度) - 25.00℃)	

(以下空白)

备注:(此处空台)

期 说

Notice

- ①一本报告无由心"检验测试章"和特缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本報告元口編制の軍核一批准门签字无效
 - This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报智涂改、一部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially
- 本。对本报告若有异议,应于收到报告之日起中五个工作用内向本中心提出,一遍 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.
- 9、「本报告采用防伪纸账,「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(TeD: (010) 51164723 51164718

传真《Fax》;二(010) 51164724

报告真伪查询(Tel)。(010)、51164716

网址(Web),fittp://www.dmte.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007 w163.com

