

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708AW002

样品名称: 砌筑砂浆
Sample Name
委托单位: 三河市福山绿洲新型建材有限公司
Client
检验类别: 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



Test Type





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201708AW002

第1页共2页

样品名称	砌筑砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	商标				
生产单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	等 级	DM M15			
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年08月03日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg	样品状态	粉状			
检验依据	GB/T 25181-2010《预拌砂浆》					
检验项目	1. 外观 2. 拌合物的表观密度 3. 保水率 4. 凝结时间 5. 2h 稠度损失率 6. 抗冻性 (25 次冻融循环) 7. 28d 抗压强度					
检验结论	*经检验,送检样品的外观、拌合物的表观密度、保水率、凝结时间2h 稠度损失率、抗冻性(25次冻融循环)、28d 抗压强度的检验结果符合标准GB/T25181-2010中干混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆M15的技术指标要求。*					
	签发日期	明: 2017年09 (检验测	月加日			

批

制: 书. 帝1



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.): 201708AW002

第2页共2页

1 8 3 (110.): <u>201700/11/00/2</u>				71. 2	第 4 页 共 4 页	
序号	检验项目		标准要求 (干混砌筑砂浆-普 通砌筑砂浆 M15)	检验结果	单项结论	
1	外观		均匀、无结块	均匀、无结块	符合	
2	拌合物的表观密度/ (kg/m³)		≥1800	2160	合格	
3	保水率/%		≥88	91.7	合格	
4	凝结时间/h		3~9	6.0	合格	
5	2h 稠度损失率/%		€30	23.4	合格	
6	抗冻性 (25次 冻融循 环)	强度损失率	≤25		合格	
		质量损失率	€5	4	合格	
7	28d 抗压强度/MPa		≥15.0	16.8	合格	

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.16。

电话: 010-51164723

邮编: 100024



说 明

Notice

- 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>



