

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW115

DINIE

样品名称:	砌筑砂浆
Sample Name	3在發展的對於發展的
委托单位: Client	北京申发华美建筑材料有限公司
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



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.): 201606AW115

工,034 2(1	NO.): 201606AW115	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	北京中发华美建筑材料有限公司	商标		
生产单位	北京申发华美建筑材料有限公司	等级	DM M10	
生产日期		样品编号		
来样日期	2016年06月06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. 保水率 2. 凝结时间 3. 28d 抗压强度			
检验结论	*经检验,送检样品的保水率、3符合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌;标要求。*	筑砂浆-普通砌筑砂	浆 M10 的技术指	
的超	签发日期: 2016 年 07 月 06 (检验测试章)			
备注:(此处	空白)	The second secon	Et 1. 402 1 5	

准: (

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.): 201606AW115

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (干混砌筑砂浆- 普通砌筑砂浆 M10)	检验结果	单项结论
1	保水率/%	≥88	89.6	合格
2	凝结时间/h	3~9	6.0	合格
3	28d 抗压强度/MPa	≥10.0	12.01	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.16。



检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmte.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>



