

150002283084

# 验。接

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC216

样品名称: Sample Name

砌筑砂浆

受检单位。一北京富成铭轻体建筑材料有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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 Mortar







150002283084(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.): 201705BC216

第1页共2页

7	DIA THAT DE A THE TANK	THIM	NO 100 100 100		
产品名称		检验类别	抽样检验		
受检单位	北京富成铭轻体建筑材料有限公司	生产日期	2017年04月20日		
生产单位	北京富成铭轻体建筑材料有限公司	规格型号	MISSESSEE STATE		
抽样地点		商。标			
抽样人		等级			
抽样日期	2017年05月24日	抽样数量	20kg		
样品状态		抽样基数			
抽样单位	建筑材料工业市混砂浆产品质量监督检验测试由心				
检验依据	GB/T25181-2010《预拌效桨》				
检验项目	1. 保水率 2. 凝结时间 3. 28d 抗压强度 2. 1				
检验结论	*经检验、抽检样品的保水率、凝结时间、28d 抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中干混动筑砂浆 普通动筑砂浆 (强度等级 M7.5)的技术指标要求。*				
		THE THE	年06月26日 验测试章)		
备注:(此处					

批准:

核: 10

检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼。

010-51164723 电话:

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.): 201705BC216

第2页共2页

12552	France France	标准要求	SALES	26252
序号行	检验项目	<b>一</b>	检验结果。	单项结论
		·普通砌筑砂浆 (强度等级 M7.5)		
27672	A LONG TO SERVICE OF	4 Korzhozho	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	有线性
252	一个保水素1%	27.28.88.E	89.6	
125-121	子凝结时间加入	25-126-625-627-62	276.63	CASS OF THE PROPERTY OF THE PR
الملكوا				
1392	28d 抗压强度/MPa	对 一种	\$13.5°	2000

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.17。



### 说 明

### Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。 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、应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出一逾 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

Mil (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



