



TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC217

样品名称:

砌筑砂浆

Sample Name

受检单位: 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







(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.): 201705BC217

第1页共2页

邮编: 100024

	签发日期: 2017年 06月 26日 (检验测试章)				
检验结论	*经检验,抽检样品的保水率、凝合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌筑石的技术指标要求。*	沙茶。普通砌筑石	少浆(强度等级 M10)		
检验项目	1. 保水率 2. 凝结时间 3.28d 抗压强度				
检验依据	GB/T-25181-2010《预拌0类》				
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
样品状态		抽样基数			
抽样日期	2017年05月24日	抽样数量	20kg		
抽样人	和全球等的	等级			
抽样地点		商标			
生产单位	北京富成铭轻体建筑材料有限公司	规格型号	MIO.		
受检单位	北京當成铭轻体建筑材料有限公司	生产日期	2017年04月21日		
产品名称	湖流砂浆 35年35年35年35年35年35年35年35年35年35年35年35年35年3	检验类别	抽样检验		

42424

批准:少期,事核:丁州多月编制,李特华

(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.): 201705BC217

第2页共2页

10000000000000000000000000000000000000	检验项目	标准要求 干混砌筑砂浆 -普通砌筑砂浆 (强度等级 M10)	检验结果	单项结论
語	保水率/%	\$88 \$88 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15	89.8	16A
路路	養结时间心	13.29.25 13.29.25	6.2	
	28d 抗压强度/MPa	≥10.0		合格。

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1.0:0.17。

说 Notice

- Li 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.
- 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 grased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起中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入提供,由心不对真实性负责,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.
- 不 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



