



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201608AW131



样品名称:	砌筑粘结剂	
Sample Name		
委托单位:	北京凯德鸿建材有限公司	
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

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.): 201608AW131

第1页共2页

企验类别 标 级 品编号	委托检验 			
级	Mb5			
	Mb5			
品编号				
and the same	and the later of the			
格型号	千粉型			
品状态	粉状			
JC 860-2008《混凝土小型空心砌块和混凝土砖砌筑砂浆》				
1. 抗压强度 2. 保水性 3. 砌块砌体抗剪强度				
技术指标	浆、 月 išv由			
是是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	中			
结果符合标准 JC 860-2008 中强度等级 Mb5 的技术指标要求。* 签发日期: 2016 年 09 月 15 日 (检验则试章)				

批准: (

亩 核.

1601

编制: 苏喜

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



建筑材料工业技术监督研究中心 Technical Supervision and Research Center of the Building Massalah Industry

(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.): 201608AW131

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (强度等级 Mb5)	检验结果	单项结论
1	抗压强度/MPa	≥5.0	7.2	合格
2	保水性/%	≥88	90.2	合格
3	砌块砌体抗剪强度/ MPa	≥0.16	0.19	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.18。



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.

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,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.

11-1

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.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com