

150002283084

验识报:告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704DW151

样品名称: 灰砂砖

Sample Name

委托单位: 王河市筑城鑫鼎工贸有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

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



050002283084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 REPORT

中心编号(No.): 201704DW151 第1页共2页 样品名称 灰砂砖 检验类别 委托检验 委托单位 三河市筑城鑫鼎工贸有限公司 商 标 三河市筑城鑫鼎工贸有限公司 生产单位 等 级 MU10 生产日期 样品编号 225mm×105mm× 2017年04月19日 来样日期 规格型号 45mm 样品数量 10块 样品状态 块状 检验依据 JC/T-239-2014《蒸压粉煤灰砖》 检验项目 1. 抗压强度 *经检验、送检样品的抗压强度的检验结果符合标准JC/T239-2014中 强度等级 MU10 的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年04月21日 (检验测试章) 备注:(此处空句)

批准: Ums

审核:化力



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.): 201704DW151

序号检验项目	标准要求一一检验结果	单项结论
ALE	平均值单块最平均值中均值	
THE TOTAL STATE OF THE PARTY OF	≥10.0 ≥8.0 11.2 9.8	

(以下空白)

备注:(此处空白)

说。明

Notice

- 1. 本报告死中心"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 crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告者有异议、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.
- 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