



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611DW131

样品名称:	灰砂砖
Sample Name	
委托单位: Client	三河市崇源新型建材有限公司
检验类别: Test Type	是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个

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





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

由心编号(No.)。2016[IDW13]

第1页共2页

专 市崇源新型建材有限公司 市崇源新型建材有限公司 年10月01日		标级	委托检验 —— MU10			
市崇源新型建材有限公司 年10月01日	等	级	MU10			
年10月01日	T-11-		MU10			
HER STREET	样品编	号	THAT PLANT			
	The second secon	T	94394			
年11月21日	规格型号		190mm×90mm ×44mm			
	样品状	态	块状			
GB 11945-1999《蒸压灰砂砖》						
1.强度级别						
		符合社会	标准 GB 11945-199			
	签发日期:	100	16年11月30 (检验测试章)			
	经检验,送检样品的强度级别	·经检验,送检样品的强度级别的检验结果? 度级别 MU10 的技术指标要求。*	经检验,送检样品的强度级别的检验结果符合和度级别 MU10 的技术指标要求。* 签发日期: 20			

备注:(此处空白)

准:(批

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 技术监督研究中心

电话: 010-51164723

邮编: 100024

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.): 201611DW131

第2页共2页

序号	号 检验项目		1 305 TV 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		检验	结果	单项结论	
記述	强度 1 级别 MU10	抗压强度, MPa	平均值	单块值	平均值	单块值	合格	
			≥10.0	≥8.0	10.6	9.3		
館		MIIIO	抗折强度,	平均值	单块值	平均值	单块值	合格
		I MPa	≥2.5	≥2.0	3.0	2.6		

(以下空白)

备注:(此处空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

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

