



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201607AW002

样品名称:	灰砂砖						
Sample Name							
委托单位:	托单位: 北京德菲尔科技发展有限公司						
Client							
检验类别:	委托检验						
Test Type	在高数分群性 化多数分类						

(国家)建筑特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 Gener for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



是前外科》



1A (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.): 201607AW002

第1页共2页

1 0 > 10 2 (+	10.). 2010077111002		オースハース				
样品名称	灰砂砖	检验类别	委托检验				
委托单位	北京德菲尔科技发展有限公司	商标					
生产单位	北京德菲尔科技发展有限公司	等 级	MU10 级				
生产日期	2016年06月01日	样品编号					
来样日期	2016年07月06日	规格型号	190mm×90mm×45mm				
样品数量	10 块	样品状态	块状				
检验依据	GB 11945-1999《蒸压灰砂砖》						
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 GB 11945-1999中 MU10 强度级别的技术指标要求。						
检验结论	签发日期: 2016年07月14日 (检验测试章)						
备注:(此处	空白)	检验检测章					

准:

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

邮編: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201607AW002

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (MU10 强度级别)		检验结果		单项 结论
加 抗	12 E 28 E A ID	平均值	单块值	平均值	单块值	
	抗压强度/MPa	≥10.0	≥8.0	12.6	11.0	合格

(以下空白)



备注:(此处空白)





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.
- 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.
- 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.
- 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.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

