





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC071

世的对目的过

样品名称:	干混砌筑砂浆		
Sample Name			
受检单位: Client	浙江明鸿实业有限公司		
检验类别: Test Type	抽样检验		

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业平混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Hamstry 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.): 201202AC071

第1页共2页

- C - Lill - 3 / 1	TOTAL BOTTON				
产品名称	干混砌筑砂浆	检验类别	抽样检验		
受检单位	浙江明為实业有限公司	产品批号			
生产单位	浙江明鸿实业有限公司	生产日期	2011年01月07日		
抽样地点	企业成品库房	商标	明鸿节能		
抽样人	陈嘉宇。苏充一二十二十二	规格型号	001、干粉型		
抽样日期	2012年02月05日	抽样数量	10kg		
样品状态	粉状。	抽样基数	5t		
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				
检验依据	JG/T230-2007《预拌砂泉》				
检验项目	1: 程度等級 2. 凝结时间 3. 保水性 4. 拌合物密度				
检验结论	* 经检验,抽检样品的强 的检验结果符合标准 JG/T230 来。*	度等级、凝结时间 -2007 中 M7.5 干消	1、保水性、拌合物密/ L砌筑砂浆的技术指标。		

备注: (此处空白)

(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.): 201202AC071

第2页共2页

电话: 010-51164723

邮编: 100024

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	强度等级	M7.5	9,9MPa	含格
2	凝结时间/h	3~8	4.25	合格
3	保水性/%	>88	88	合格
141	拌合物密度/ (kg/m³)	>1800	2100	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉; 水=1: 0.18.

说明

Notice

- 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 crased, altered or copied partially.
- 4、对木报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 受理。
 - Any doubt should inform us within 15 days 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) 51164723 51164718

|| [原]|| (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): si13146197542@126.com

