





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303BC175

 样品名称:
 干混普通砂浆(砌筑)

 Sample Name
 扬州万茂建材科技有限公司

 Client
 型式检验

 Test Type
 型式检验

(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



会斯林科〉



### (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

REPORT

中心编号(No.): 201303BC175

第1页共2页

| OVER THE PROPERTY OF THE OWNER. | The state of the s |      |             |  |  |
|---------------------------------|--|------|-------------|--|--|
| 产品名称                            | 干混普通砂浆(砌筑)   | 检验类别 | 型式检验        |  |  |
| 受检单位                            | 扬州万茂建材科技有限公司   | 生产日期 | 2013年02月14日 |  |  |
| 生产单位                            | 扬州万茂建材科技有限公司   | 规格型号 | DMM7.5      |  |  |
| 抽样地点                            | 公司仓库   | 商标   | 扬州万茂        |  |  |
| 抽样人                             | 张嫚 陈嘉宇   | 等级   | M7.5        |  |  |
| 抽样日期                            | 2013年03月15日  | 抽样数量 | 40kg        |  |  |
| 样品状态                            | 无结块粉状  | 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                            | GB/T 25181-2010《预拌砂浆》<br>DGJ32/J13-2005《预拌砂浆技术规程》  |      |             |  |  |
| 检验项目                            | 1. 稠度 2. 保水率 3.28d 抗压强度 4. 凝结时间 5.28d 收缩率  |      |             |  |  |
| 检验结论                            | *依据标准 GB/T 25181-2010 规定的试验方法进行检验,抽检样品的程度、保水率、28d 抗压强度、凝结时间、28d 收缩率的检验结果符合标》 DGJ32/J13-2005 中干拌砌筑砂浆 (强度等级 DMM7.5) 的技术指标要求。 签发日期: 2013 年 04 月 23 日 (检验测试章)  |      |             |  |  |

备注: (此处空白)

批

制: 编

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



#### (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.): 201303BC175

第2页共2页

| 序号 | 检验项目         | 标准要求<br>干拌砌筑砂浆<br>(强度等级 DMM7.5) | 检验结果 | 单项结论 |
|----|--------------|---------------------------------|------|------|
| 1  | 稠度/mm        | €90                             | 82   | 合格   |
| 2  | 保水率/%        | ≥88                             | 91   | 合格   |
| 3  | 28d 抗压强度/MPa | ≥7.5                            | 8.7  | 合格   |
| 4  | 凝结时间/h       | ≤10                             | 4    | 合格   |
| 5  | 28d 收缩率/%    | € 0.5                           | 0.2  | 合格   |

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.135。

## 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"批准、审核、编制"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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

