





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW032

样品名称:	抹灰砂浆	2
Sample Name		
委托单位: Client	北京立异创新科贸有限公司	COLUMN TO THE
检验类别:	委托检验	4
Test Type	25-612-62-26-27-62-26-28-62-62-62-62-62-62-62-62-62-62-62-62-62-	

(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







(2012)建材质监认字(24号)

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.): 201303AW032

第1页共2页

S TO SERVICE STATE OF THE SERV	A TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY		Age of the second secon		
样品名称	抹灰砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京立异创新科贸有限公司	商标	经的数		
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	等级	到超超		
生产日期		样品编号			
来样日期	2013年03月07日	规格型号	干粉型		
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块		
检验依据	JG/T 230-2007《预拌砂浆》				
检验项目	1. 强度等级 2.14d 拉伸粘结强度				
检验结论	*经检验,送检样品的强度等级、14d 拉伸粘结强度的检验结果符合标准 JG/T 230-2007 中 M5 干混抹灰砂浆的技术指标要求。* 签发日期: 2013 年 94 月 09 日 检验测试章》				

备注: (此处空白)

批准: Chrys

审核:

王连帆

编制:

黄

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.): 201303AW032

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (M5 千混抹灰砂浆)	检验结果	单项结论
1	强度等级/MPa	M5	8.2	合格
2	14d 拉伸粘结强度/ MPa	≥0.15	0.30	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.13。

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.
- 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.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>sj13146197542@126.com</u>

