

报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201605AW306

件而石小:	47 0 27 0 12 0 13 0 12 0 12 0 12 0 12 0 12 0 12
Sample Name	
委托单位: Client	北京中天龙达建筑材料有限公司
检验类别:	\$15000000000000000000000000000000000000

(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



Test Type

(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.): 201605AW306

第1页共2页

生产单位生产日期	北京中天龙达建筑材料有限公司	样品编号	認認				
来样日期	2016年05月30日	规格型号	液体				
样品数量	20kg	样品状态	液态, 无分层				
检验依据	JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》		認路				
检验项目	1. 拉伸粘结强度 (未处理, 14d、浸水处理)						
	经检验,送检样品的拉伸粘结。 检验结果符合标准 JC/T 907-2002 中	强度(未处理, 14 1型的技术指标要	ld、浸水处理)。 求。				

备注: (此处空白)

批 准: し

审核: 7/27

编制:

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201605AW306

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
認	拉伸粘结强度	未处理	14d	≥0.6	0.8	合格
1 /MPa	浸水	处理	≥0.5	0.6	2000年	

(以下空白)

备注: 配比: 液体: 水泥: 砂=1: 2: 2。

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.
- 3、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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

