



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AC162

ENNIE C

杆品名称:	一 一 一 时 水 腻 子 一 十 十 十 十 十 十 十		
Sample Name			
受检单位: Client	北京美邦伟业建筑装饰工程有限公司		
检验类 <mark>别:</mark> Test Type	抽样检验		

(国家工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 Industry 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

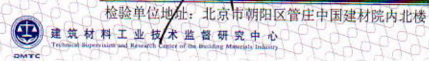
中心编号(No.): 201703AC162

第1页 共2页

¥注:(此处:	签发日期:	2007年03人(检验测量	试章 》		
检验结论	*经检验,抽检样品的初期干燥抗裂·符合标准 JG/T298-2010 中耐水型 (N) 的				
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度				
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用赋子》				
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				
样品状态	粉状。	抽样基数	5t		
抽样日期	2017年03月03日	抽样数量	20kg		
抽样人	陈嘉宇 王明轩	等级	色紹		
抽样地点	企业成品库房	商标	TELEPH STEPH		
生产单位	北京美邦伟业建筑装饰工程有限公司	规格型号	千粉型		
受检单位	北京美邦伟业建筑装饰工程有限公司	生产日期			
产品名称	耐水腻子	检验类别	抽样检验		

批准: 9

制: 苏亮



(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.): 201703AC162

第2页共2页

序号	检验项目 初期千燥抗裂性(3h)		标准要求 [耐水型 (N)]	检验结果	单项结论
36			.	无裂纹	符合
	粘结强度,	标准状态	>0.50	0.70	138
	MPa	浸水后	>0.30	0.52	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.0。

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 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

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web); http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com