



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW281

样品名称: 天然安石粉涂料
Sample Name
委托单位: 北京正邦基业科技发展有限公司
Client
检验类别: 委托检验

(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



Test Type



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.	١.	201	605 A	W281
1		F 1	201	UUUD	VY ZOI

第1页 共2页

1.0 24 2 (1	NO.): 201603AW281	904296	第1页共2页		
样品名称	天然安石粉涂料	检验类别	委托检验		
委托单位	北京正邦基业科技发展有限公司	商标	1212		
生产单位	北京正邦基业科技发展有限公司	等级	BEER BEER		
生产日期		样品编号	認紹		
来样日期	2016年05月26日	规格型号	千般型 5500		
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块		
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》				
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度				
	*经检验,送检样品的初期干燥符合标准 JG/T 298-2010 中耐水型(	抗裂性 (3h)、*N) 的技术指标。	站结强度的检验结果 要求。*		
检验结论	語語語語				
語語	签发日期: 2016 年 06 月 08 日 (检验测试章)				
备注:(此处空白)					
A U T A C		THE			

012,0012

批准: 4

审核: 1/47

编制: 34、上十

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.): 201605AW281

第2页共2页

序号	检验项目 初期干燥抗裂性 (3h)		标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论符合
THE STREET			无裂纹	无裂纹	
	粘结强度,	标准状态	>0.50	0.78	合格
	MPa	浸水后	>0.30	0.56	合格

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.0。

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

### 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): <u>dmtc2007@163.com</u>