

150002283084

# 验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC205

样品名称: 真石漆

Sample Name

受检单位: 北京亿家源涂料有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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





## 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.): 201705BC205

第 1页 共 2页

The sun and	THE TOTAL PARTY	THUTH			
产品名称		检验类别			
受检单位	北京化家源涂料有限公司	生产日期	2017年04月22日		
生产单位	北京化家源涂料有限公司	规格型号			
抽样地点		商品			
抽样人		等级			
抽样日期	2017 # 05 A 24 A	抽样数量	20kg		
样品状态		抽样基数			
抽样单位	建筑材料工业中混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	JG/T24-2000《合成树脂乳液砂壁积建筑涂料》				
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 2. 耐碱性 3. 耐冲击性 4. 耐水性 5. 耐洁污性 6. 粘结强度(标准状态)				
检验结论	*经检验, 栖检样品的初期干燥, 性、耐沾污性、粘结强度(标准状态)中 W型(外用)的技术指标要求。*	的检验结果特	A THE THE		
語器	在中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中国的中				
备注。此处	がれているようないかれているよう	子の工工の世紀	かると、生命とよう		

批

### (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 Morfar

## 检验报告

TEST REPORT

茅号	i号(No.): 201705 检验项目	标准要求	检验结果	2页 共2页单项结论
	初期干燥抗裂性	大田なら季からこ		
		96h涂层无起鼓、开裂、 剥落,与未浸泡部分相 比,允许颜色轻微变化	96h 涂层无起鼓、 无开裂、无剥落、 与未浸泡部分相 比、无变色	
	<b>新水</b>	涂层无裂纹、刺落双明。	涂层无裂纹、无刺 落,无变形	
		96h 涂层无起鼓、开裂、 剥落,与未浸泡部分相 比,允许颜色轻微变化	96h 涂层无起鼓、 无开裂、无剥落, 与未浸泡部分相 比,无变色	
語		5次循环试验后,		
223	粘结强度 (标准状态)/MPa	>0.70		2644 2644 2644 2644 2644 2644 2644 2644
路		《以下空白》		

备注:(此处空白)

### 明 说

### Notice

- 1、本报告无中心广检验测试章"和骑锋章无效 This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无世编制、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、对本报告者有异议。应于收到报告之日起中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太提供二中心不对真实性负责,委托检验结 果仅对来样负责。一

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、本报告采用防伤纸张、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

Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



