

# 验报

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201703BW252

样品名称: 硅藻泥

Sample Name

委托单位: 北京维一诺化工科技有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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

# 验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201703BW252

	10.), 201703B 11232				
样品名称		检验类别 委托检验			
委托单位	北京维一诺化工科技有限公司	商、标、馨美生			
生产单位	北京维一诺化工科技有限公司	#5-24-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年03月24日	规格型号			
样品数量	Tike Control of the C	样品状态》微拟			
检验依据	JC/T-2177-2013《硅藻泥装饰壁材》				
检验项目	1. 容器中的状态 2. 施工性 3. 表于时间 4. 耐碱性 5. 粘结强度 6. 初期干燥抗裂性				
检验结论	THI THING THIN	大态、施工性、表平时间、耐碱性、果符合标准 JC/T 2177-2013 的技术			
	文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	期: 2017年05月23日			

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 Mortar

# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201703BW252

第2页共2页

房号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
超	容器中的状态	粉状 无结块	粉状、无结块	
		易混合均匀,施工 无障碍	易混合均匀,施工 无障碍	
	了一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个			
	对减性 (48h)	无起泡、梨纹、刺 落,无明显变色	无起泡、石裂线、 无剥落,无变色	
	料錯強度	20,50	0.60	
		2030	P. 26.26	
264	初期干燥抗裂性(6h)			

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.6。

## 说 Notice

- 1、本报告无中心。检验测试章"和骑锋章无效。 This test report is invalid without the seal
- 2、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

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委託检验样品和委託信息由委托人提供,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

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

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com