

150002283084

验报

REPORT TEST

中心编号(No.) 201703AW483

样品名称:

抹面防水砂浆

Sample Name

委托单位:

北京维士诺化工科技有限公司

Client

检验类别:

委托粉验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业等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

验报告

TEST REPORT

のサルを	10.7: 201703AW483	子子子子第1页4 费20万子
样品名称	不是在在在在中间的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	检验类别类托检验
委托单位	北京维一诺化工科技有限公司	16年春年
生产单位	北京维一诺化工科技有限公司	**************************************
生产日期		样品编号 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本
来样日期	2017年03月20日	规格型号。于检验
样品数量		样品状态 粉皮
检验依据	JC/T 984-2011 《聚合物水泥防水砌浆》	
检验项目	· 抗渗压力(砂浆菜件) 2) 抗压强度 13. 抗折强度	
*经检验,送检样品的抗渗压力(砂浆试件)、抗压强度、抗抗强度检验结果符合标准。JC/T984(2011中17型的技术指标要求。** 检验结论		
		期: 2017年05月16日 (检验测试章)
备注:(吸处		

批准:

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

(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.): 201703AW483

ATT		サール・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・
序号	检验项目	标准要求 检验结果 单项结论
	抗渗压力(砂浆抵件 28d) MPa	
路	和 RE强度MPa	20.6
超	TO THE MERCANDA	6.0.20.20.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30
HOTE	10424240A12	A 19-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-

备注: 印配比: 门 治: 一水 三 水 三 4: 工 6.

説った。現

Notice

- D. 本报告无由心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal,
- 27、本报告无中编制心里核一批准"分签会无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、一本报告涂改、0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。应于政到报告之目起中五个立作自内向本中心提出,逾

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

- 5、委托检验推品和委托信息由委托入提供,中心不对真实性负责,委托检验结
 - 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 slipplied 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.
- 大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

本中心联系方式:

shading.

地址(Address),北京市朝阳区管压泵里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

咖编(Post Code): 100024

电话(Tel):(010)51164723 51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)\$1164716

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

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com