

150002283084

检验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW477

样品名称:

砌筑砂浆

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

(国家文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





150002283084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.): 201703AW477 第1页共2页 样品名称 砌筑砂浆 检验类别 委托检验 委托单位 北京维士诺化士科技有限公司 维一诺 标 北京维一诺化工科技有限公司 生产单位 生产日期 样品编号 2017年03月24日 来样日期 规格型号 干粉型 样品数量 20kg 样品状态 松状 检验依据 GB/T 25181-2010《预排砂浆》 检验项目。日本保水率,20岁结时间,3、280抗压强度 *绛检验,送检样品的保水率、装结时间、28d 抗压强度的检验结果 符合标准GB/F.25181-2010 申于混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆 M10 的技术指 标要求。 检验结论 签发日期: 2017年05月16日 (检验测试章) 备注:(此处位台)

批一准:

审核

编制。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.): 2017	中于中于中第2页 共2页 子		
100mm	检验项目	标准要求 (中混确筑砂浆 普通砌筑砂浆 MIO)	检验结果	单项结论
	课水事/%	\$88.55 \$4.55		
	凝结时间加		\$16.0 \$1.0 \$1.0 \$1.0 \$1.0 \$1.0 \$1.0 \$1.0 \$1	
3 28	d 抗压强度/MPa	>10.0		

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水 1.0:0.16。

说。公明

Notice

- 口、本报告无由心"检验测试章一和骑缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告走了编制口审核、批准门签字无效。

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中五个工作自内尚本中心提出,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入提供,中心不对真实性负责,委托检验结 ,果仅对来解负责。

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)、此京市朝阳区管由东里一号北楼)

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

邮编(Post Code):100024

电话(TeD: (010) 51164723 51164718

传真(Eax):(010) 51164724

报告真伪查询(Tel);(010)51164716

网址 (Web) Littp://www.dintc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007a+163.com