

150002283084

检验损告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BW155

样品名称:

一粉砌筑砂浆

Sample Name

委托单位: 涿州市军蓬建筑材料加工厂

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.): 201705BW155 第1页共2页 样品名称 干粉砌筑砂浆 检验类别 委托检验 委托单位 涿州市军蓬建筑材料加工厂 豹蓬 商 标 生产单位 涿州市军蓬建筑材料加工厂 等 级 样品编号 生产日期 2017年05月15日 来样日期 2017年05月18日 规格型号 干粉型 样品数量 20kg 样品状态 粉状 检验依据 GB/T 25181-2010《预拌砂浆》 检验项目 1. 保水率 2.28d 抗压强度 3. 凝结时间 4. 表观密度 5. 放射性 *经检验,送检样品的保水率、28d 抗压强度、凝结时间、表观密度的 检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆 (强度 等级 M5.0)的技术指标要求:放射性的检验结果符合标准 GB 6566-2010 中"A 检验结论 类装饰装修材料性能"的技术指标要求,其产销与使用范围不受限制。* 签发日期: 2017年06月26日 (检验测试章) 备注:(此处空句)

批准:

制:/3

检验单位地址/北京市朝阳区管庄中国建林院内北极工。电话:410-5+164223

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

验报告

TEST REPORT

第2页共2页

合格

合格

松验项目	标准要求 干混砌筑砂浆 普 通砌筑砂浆 (强度 等级 M5.0)	检验结果	単项结论
	\$38.55 \$8.55 \$1.55	89.6	
28d 抗压强度/MPa	3.0		
凝结时间布		160	
表观密度/ (kg/m³)	1800	1830	25%

(以下空白)

≤1.0

≤1.3

0.1

0.3

备注: 配比: 粉:水-1.0:0.18。

放射性

活度)

(放射性比

中心编号(No.): 201705BW155

内照射指数

(IRa)

外照射指数

 (I^{λ})

说 明

Notice.

- 口、本报告无中心"检验测试量"和骑锋章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"一签字无效。 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甲五个工作目内向本中心提出,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(Teld: (010) 51164723 51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010) 51164716

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

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



