



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW149



样品名称:	林灰砂浆 一
Sample Name	
委托单位:	北京通富源建筑材料有限公司
Client	
检验类别:	委托检验
Toot There	12962707206220627062706

(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

150002283084

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

报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW149

		火 共 2 贝	
株成砂米	检验类别	委托检验	
北京通富源建筑材料有限公司	商标	金星牌	
北京通富源建筑材料有限公司	等。级	DP M5	
	样品编号		
2017年04月11日	规格型号	10000000000000000000000000000000000000	
20kg	样品状态		
GB/T 25181-2010《预拌砂浆》			
1. 保水率 2.14d 拉伸粘结强度 3.28d 抗压强度			
经检验,送检样品的保水率、1 检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 的技术指标要求。	4d 拉伸粘结强度、中干混抹灰砂浆。	28d 抗压强度的 普通抹灰砂浆 M5	
	上十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	TA POLA	
	北京通富源建筑材料有限公司 北京通富源建筑材料有限公司 2017年04月11日 20kg GB/T25181-2010《预拌砂浆》 1. 保水率 2.14d 拉伸粘结强度 *经检验,送检样品的保水率、1检验结果符合标准 GB/T 25181-2010的技术指标要求。*	株灰砂浆 检验类别 形容通高源建筑材料有限公司 等 级 样品编号 2017年04月11日 规格型号 20kg 样品状态 GB/T 25181-2010《预拌砂浆》 1. 保水率 2.14d 拉伸粘结强度 3.28d 抗压强度 检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中干混抹灰砂浆片的技术指标要求。*	

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

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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW149

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (干混抹灰砂浆 -普通抹灰砂浆 M5)	检验结果	单项结论
	保水率/%	≥88	88.5	合格
122	14d 拉伸粘结强度 /MPa	≥0.15	0.26	合格
33	28d 抗压强度/MPa	∫ ≥5.0	5.7	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.17。

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 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.
- 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 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.
- 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 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com