

150002283084

检验验报

REPORT TEST

中心编号(No.): 201705BC210

样品名称:

粉刷石膏

Sample Name

受检单位: 北京富成铭轻体建筑材料有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

Test Type

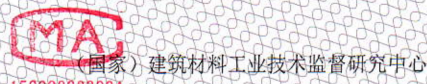
(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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







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.): 201705BC210 第1页共2页 检验类别 产品名称 粉刷石膏 抽样检验 生产日期 受检单位 北京富成铭轻体建筑材料有限公司 2017年04月23日 生产单位 北京富成铭轻体建筑材料有限公司 规格型号 抽样地点 公司仓库 标 商 抽样人 级 孙士被一味嘉宇 抽样日期 2017年05月24日 抽样数量 20kg 样品状态 抽样基数 2t 粉状 抽样单位 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 检验依据 GB/T 28627-2012《抹灰石膏》 检验项目 2. 抗折强度 3. 拉伸粘结强度 1. 抗压强度 *经检验、送检样品的抗压强度、抗折强度、拉伸粘结强度的检验结果 符合标准 GB/T 28627-2012 中底层抹灰石膏的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年06月15日 (检验测试章)

备注:(此处空自)

批准. 分外 2章核: 埃尔 编制: 水杨峰

(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

了中心神子(NO:)小501/02BC210上9十二十0千十0千十0十十0十十0十十				少兴人及
序号	检验项目	标准要求(底层抹灰石膏)	检验结果	单项结论
路	就基强度/MPa			
	最新强度/MPa	133 200 FG		
	拉伸粘结强度/MPa			
HOY	THAT LOVE THAT	TAMT SOLOT	That he	That To

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.40。

邮编: 100024 检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼一 电话: 010-51164723



明 说

Notice

- 口一本报告无中心广检验测试章一和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无广编制、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中五个工作日内向本中心提出。通 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太提供,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)5出64716

网址 (Web): http://www.dmte.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



