



检验接

REPORT TEST

中心编号(No.): 201705AW314

样品名称: 水泥石膏底层

Sample Name

委托单位: 北京富城五筑科技发展有限公司

Client

检验类别:

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





158002283088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.): 201705AW314 第1页共2页 委托检验 水泥石膏底层 检验类别 样品名称 委托单位。 北京富城五號科技发展有限公司 商 标 生产单位。 北京當城玉鏡科技发展有限公司 级 生产日期 样品编号 规格型号 来样日期 2017年05月26日 干粉型 样品状态 样品数量 20kg 粉状 检验依据 GB/T 28627-2012《抹灰石膏》 检验项目 工抗折强度 2. 抗压强度 3. 拉伸粘结强度 *经检验、送检祥品的抗析强度、抗压强度、拉便粘结强度的检验结 果符合标准GB/T28627-2012 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26日 (检验测试量) 备注:《此处空台》

检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建林院内北楼。一电话:010-5+164723 一邮编:190024

一車核・アルダー編制・お息

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

检验报告

TEST REPORT

| | | で 日本 | DEALT | 示准要求 层抹灰石台 | ITHIT | 检验结果 | 单项组 | 验。 |
|-----|------|---------|-------|---------------|-------|-------|-----|-----|
| | | ž Ž MRa | 器 | | | 300 | | 路路 |
| FOR | 2002 | POTTON | TOP | ROPE | TTO | 44.74 | 444 | PT. |

拉伸粘结强度/MPa ≥0.4

抗压强度/MPa

中心编号(No.): 201705AW314

(白空平均)

备注、配比、粉、水 1.0 00.40。

0.45

合格

明

Notice

- 口一本报告无由心广检验测试章一和骑缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无了编制、审核、批准"\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.
- 本。对地报告若有是议了应于收到报告之目起中五个工作自由同本由心提出,门途 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)、北京市朝阳区管住东里与号北楼

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

邮编(Post Code):100024

电话(feD:(010)51164723.51164718

传真(Fax)。(010) 51164724

报告真伪查询(Tel):(010入51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):一dentc2007ac163.com



