

存档

150002283084

检

验

报

4

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC206

样品名称:

Sample Name

受检单位:一北京化家源涂料有限公司

Client

检验类别:100750750754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

验报告 TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC206

| TIME | TATA DE LA COLLA C | STAUTA | THE THE PARTY OF T | | |
|--------|--|--------|--|--|--|
| 产品名称 | | 检验类别 | | | |
| 受检单位 | 北京位家源涂料有限公司 | 生产日期 | 2017年04月24日 | | |
| 生产单位 | 北京化家源深對新陳公司 | 规格型号 | | | |
| 抽样地点 | | 通品标 | | | |
| 抽样人 | | 等。级 | | | |
| 抽样日期 | 2017 = 05 月 24 日 | 抽样数量 | Toke | | |
| 样品状态 | | 抽样基数 | | | |
| 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 | JC/T 907-2002 《混凝土界面灰理剂》 | | | | |
| 检验项目 | 平. 剪切粘结强度 2. 拉伸粘结强度(未处理) | | | | |
| 检验结论 | *经检验、抽检样品的剪切粘结强度果特合标准JC/T 907-2002 中11型的技术 | 指标要求。* | 度(未处理)的检验结 7年06月14日 | | |
| 备注:663 | | | 检验测试章) | | |
| | | | ない。 | | |
| DYANG | THOPANIANIANIAN | KOTATO | THUYANTI | | |

批准:

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.): 201705BC206

| 序号 | 检验项 | 标准要求(印型) | 检验结果 | 单项结论 |
|-----------|---|----------|--------------------------------------|------|
| | 斯切點結發度 | | 2008 2008 2008 2009 2009 | |
| PARA PARA | CAMPA A TABLE | | | |
| 認 | 方d 拉伸將结强度 未处理 | 0,3 | | |
| | MPale 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | |

(以下空白)

备注:配比:水泥: 硅: 界面剂=1.0: 2.0: 0.5。

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
- 21 本报告无广编制,审核、批准"八签字无效。 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步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.en/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com

