





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW121

| 14日夕14 | AT THE AL 16 HE | L'ESPET POPE |
|--------|-----------------|--------------|
| 样品名称:  | 筑研结构胶           | TAPLIADY.    |

Sample Name

委托单位:北京明源建筑工程加固有限公司涿州分公司

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 Mortan





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

### 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW121

第1页共2页

| 备注:(此处 | 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1          | <b>一种野</b>                        | 測量人                                     |  |
|--------|---|-----------------------------------|---|--|
| 語      | <b>签发日期</b>                                       | 签发日期: 2016 年 07 月 03 日<br>(检验测试章) |   |  |
| 检验结论   |   | S A THE                           |   |  |
|        | *经检验,送检样品的耐环境作用(两准 GB 50728-2011 中(以混凝土为基材,指标要求。* |                                   |   |  |
| 检验项目   | 1. 耐环境作用(耐冻融能力)                                   |                                   |   |  |
| 检验依据   | GB 50728-2011《工程结构加固材料安全》                         | 生鉴定技术规                            | *************************************** |  |
| 样品数量   | A 胶 3kg; B 胶 1kg                                  | 样品状态                              | 胶状,无分层                                  |  |
| 来样日期   | 2016年06月06日                                       | 规格型号                              | ZHY                                     |  |
| 生产日期   | 2016年06月05日                                       | 样品编号                              | 語語                                      |  |
| 生产单位   | 北京明源建筑工程加固有限公司涿州分公司                               | 等。级                               |   |  |
| 委托单位   | 北京明源建筑工程加固有限公司涿州分公司                               | 商标                                | 類研究                                     |  |
| 样品名称   | 筑研结构版 1000000000000000000000000000000000000       | 检验类别                              | 委托检验                                    |  |

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.): 201606AW121

第2页共2页

| 序号 | 检验项目   | 标准要求<br>(以混凝土为基<br>材,结构胶长期使用<br>性能) | 检验结果                                     | 单项结论 |
|----|--|-------------------------------------|--|------|
|    | 耐环境作用(耐冻融能力:在-25°C至35°C冻融<br>循环温度下,每次循环<br>8h,经50次循环后,在<br>室温下进行钢对钢<br>拉伸抗剪强度试验) | 与室温下,短期试验<br>结果相比,其抗剪强<br>度降低率不大于5% | 与室温下, 短期<br>试验结果相比,<br>其抗剪强度降<br>低率 4.2% |      |

(以下空白)

备注: 配比: A 胶: B 胶=3: 1。

建筑材料工业技术监督研究中心

#### 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.
- 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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com