



2012003084M



# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201411AW012

样品名称: 界面剂

Sample Name

委托单位: 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂

Client

检验类别: 委托检验

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry





2012003084M

(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.): 201411AW012

第 1 页 共 2 页

|      |   |      |         |
|------|---|------|---------|
| 样品名称 | 界面剂   | 检验类别 | 委托检验    |
| 委托单位 | 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂  | 商 标  | 勤诚      |
| 生产单位 | 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂  | 等 级  | 优等品     |
| 生产日期 | 2014 年 11 月 10 日  | 样品编号 | —       |
| 来样日期 | 2014 年 11 月 25 日  | 规格型号 | —       |
| 样品数量 | 20kg  | 样品状态 | 液状, 无分层 |
| 检验依据 | JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》   |      |         |
| 检验项目 | 1. 拉伸粘结强度 (未处理, 14d、浸水处理)   |      |         |
| 检验结论 | <p>*经检验, 送检样品的拉伸粘结强度 (未处理, 14d、浸水处理) 的检验结果符合标准 JC/T 907-2002 中 I 型的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2015 年 01 月 04 日<br/>(检验测试章)</p> |      |         |
| 备注:  | (此处空白)  |      |         |

批 准:

审 核:

编 制:

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201411AW012

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 检验项目           |      |     | 标准要求<br>(I 型) | 检验结果 | 单项结论 |
|----|----------------|------|-----|---------------|------|------|
| 1  | 拉伸粘结强度<br>/MPa | 未处理  | 14d | $\geq 0.6$    | 0.7  | 合格   |
|    |                | 浸水处理 |     | $\geq 0.5$    | 0.5  | 合格   |

(以下空白)

备注: 配比: 液体: 水泥: 砂=1: 2: 2。

