

# 检

# 验

# 报

## 告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AC131

样品名称: 连锁砌块粘结剂

Sample Name

受检单位: 北京振远立博科技发展有限公司

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

### 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.): 201504AC131

第1页共2页

| 产品名称     | 连锁砌块粘结剂  | 检验类别                                    | 抽样检验           |  |
|----------|--|---|----------------|--|
| 受检单位     | 北京振远立博科技发展有限公司   | 生产日期                                    |                |  |
| 生产单位     | 北京振远立博科技发展有限公司   | 规格型号                                    | <b>建物本</b> 在存在 |  |
| 抽样地点     | 企业成品库房   | 商品                                      |                |  |
| 抽样人      | (株裏宝) 中来撃つくても  | 日等1级                                    | 483484         |  |
| 抽样日期     | 2015年04月03日  | 抽样数量                                    | 20kg 5 25 25   |  |
| 样品状态     | 粉状,无结块   | 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   |   |                |  |
|          |  |   | TA TAIT        |  |
| 检验依据     | JC 890-2001 《蒸压加气混凝土用砌等  | 筑砂浆与抹灰砂浆                                |                |  |
| 检验依据检验项目 |  | 筑砂浆与抹灰砂浆<br>结强度                         |                |  |
|          |  | 结强度、抗压强度、粘                              |                |  |
| 检验项目     | 1. 凝结时间 2. 抗压强度 3. 粘<br>*经检验, 抽检样品的凝结时间<br>合标准 JC 890-2001 中砌筑砂浆的技 | 结强度、抗压强度、粘                              | 结强度的检验结果和      |  |
| 检验项目     | 1. 凝结时间 2. 抗压强度 3. 粘<br>*经检验, 抽检样品的凝结时间<br>合标准 JC 890-2001 中砌筑砂浆的技 | 结强度<br>、抗压强度、粘<br>术指标要求。**<br>日期: 2015年 | 结强度的检验结果和      |  |

などるだら

批准: 0

由核:

1/2 m

编制:

30-2-7

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

邮編: 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.): 201504AC131

第2页共2页

| 序号  | 检验项目      | 标准要求<br>(砌筑砂浆)                        | 检验结果                     | 单项结论 |
|-----|-----------|---------------------------------------|--------------------------|------|
|     | 凝结时间,h    | 贯入阻力达到<br>0.5MPa 时,3~5h               | 贯入阻力达到<br>0.5MPa 时, 4.2h |      |
| 122 | 抗压强度,MPa  | ##################################### | 7.8.7.8<br>7.8.7.8       |      |
| 33  | 粘结强度, MPa | ≥0.20                                 | 0.25                     | 是各种  |

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.16。