2012008084M

## 检

# 验:

# 报

### 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AC289

样品名称:

砌筑砂浆

Sample Name

受检单位:

北京立异创新科贸有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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



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.): 201501AC289 第15

	CALL TO THE CALL TO THE CALL T	TO TO TA	7 1 火 大 2 火 工		
产品名称	一种菜母菜子子子子子子子子	检验类别	神样检验 1000		
受检单位	北京立异创新科贸有限公司	生产日期	Standard Standard		
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	规格型号	开新型 02302		
抽样地点	金亚成品库房 中午 子子子	商标			
抽样人	1261263日東京 新春原王	等级	DM M5		
抽样日期	2015年01月27日	抽样数量	20kg		
样品状态	物状。无线状	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	GB/T 25181-2010《预拌砂浆》				
检验项目	1. 保水率 2. 28d 抗压强度 3. 凝结时间				
检验结论	*经检验, 抽检样品的保水率, 28 符合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌筑要求。*	d 抗压强度、 砂浆-普通动等	凝结时间的检验结果 L砂浆M5的技术指标		
	签发日期: 2015 年 03 月 22 目) (检验测试章)				
备注:(此处	るかられなっているようとなってい	H. A. C. T.	MANAGE AND THE PROPERTY OF THE		

备注:(此处空白)

批准:

审核: 7479

编制: 了人生态

#### (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.): 201501AC289

第2页共2页

原号	检验项目	标准要求 (干混砌筑砂 浆-普通砌筑砂 浆 M5)	检验结果	单项结论
望	保水率/%	\$88	88	
	28d 抗压强度/MPa	≥5.0	5.6	
記記	凝结时间加	3~9	4.5	164

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1; 0.13。