

# 报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201507DW113



样品名称:	STATES OF THE STATES	砌筑砂浆	结结结	和

Sample Name

北京路诚伟业建筑材料厂 委托单位:

Client

委托检验 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.): 201507DW113

第1页共2页

		签发日期:	015年08月10日 (检验测试章)
检验结论			温度素
	*经检验,送检样品的给果符合标准 DB11/T 696要求。*	保水率、凝结时间、强度 -2009 中高保水普通砌筑	
检验项目	1. 保水率	结时间 3.强/	度(抗压强度)
检验依据	DB11/T 696-2009《千混砂岩	<b></b>	
样品数量	15kg	样品状态	无结块粉状
来样日期	2015年07月06日	规格型号	M5
生产日期	2015年03月	样品编号	
生产单位	北京路诚伟业建筑材料厂	等的级	
委托单位	北京路诚伟业建筑材料厂	村里 黄花林	路诚伟业
样品名称	砌筑砂浆。	检验类别	委托检验

准: 批

制:



#### (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.): 201507DW113

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (普通砌筑砂浆 M5)	检验结果	单项结论
超	保水率 (高保水), %	\$88	12.34	合格
	凝结时间,h	3-8-25-25	6.0	<b>SAB</b>
	强度,MPa 抗压强度	≥5.0	7.6	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.16。