



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201507DW114

Sample Name

样品名称:

委托单位: 北京路诚伟业建筑材料厂

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 Mortan



(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.): 201507DW114

第1页共2页

TI COM ST	10.): 20130/DW114	TATOATURA *	1 火 共 2 火			
样品名称	砌筑砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京路诚伟业建筑材料厂	商标	路诚伟业			
生产单位	北京路诚伟业建筑材料厂	等级				
生产日期	2015年03月	样品编号	可够距			
来样日期	2015年07月06日	规格型号	M10			
样品数量	15kg	样品状态	无结块粉状			
检验依据	DBI1/T 696-2009《干混砂浆应用技术规程》					
检验项目	1. 保水率 2. 凝结时	间 3. 强度	(抗压强度)			
检验结论	*经检验,送检样品的保水率、凝结时间、强度(抗压强度)的检验结果符合标准 DB11/T 696-2009 中高保水普通砌筑砂浆 M10 的技术指标要求。*					
		签发日期: 20	15 年 08 月 10 E (检验测试章)			
冬注,(此)		124-22-62	<b>分别加州</b>			

备注: (此处空白)

批准:



+#



编制:



#### (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.): 201507DW114

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (普通砌筑砂浆 M10)	检验结果	单项结论
題	保水率 (高保水), %	25.28€ 25.28€	95	合格
2	凝结时间,h	3-8	6.2	合格
135	强度, MPa 抗压强度	≥10.0	13.4	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.16。

(国家)建 於幹戶位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼