



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201509AW002

样品名称	30	25	路的	上耐	水腻-	323	品的	12	125
THUT	AUT	TAUT		TUM	Intel	TOU	TAU	MAI	HA

Sample Name

委托单位: 北京富城玉筑科技发展有限公司

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

### 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.): 201509AW002

第1页共2页

	签发日期: 2015年 10月 08 日 (检验测试章)				
检验结论					
	*经检验,送检样品的初期干燥符合标准JG/T 298-2010 中耐水型 (1				
检验项目	1. 初期于煤坑裂性 (3h) 2. 粘结强度				
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》				
样品数量	30kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	粉状,无结块		
来样日期	2015年09月21日	规格型号	中粉型。		
生产日期		样品编号			
生产单位	北京富城玉筑科技发展有限公司	等。级	超路網		
委托单位	北京富城玉筑科技发展有限公司	商品标			
样品名称	1948 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	检验类别	<b>委托检验</b>		

批准: 乙

核:

制:

31.28

#### (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.): 201509AW002

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论	
	初期干燥抗裂性(3h)		元裂纹	元梨线 二		
	料结强度,	标准状态	>0.50	<b>12023</b>		
	MPa	浸水后	>0.30	0.58		
HE	L POLY	HOLTHON	(以下空白)	みばみばれ	ともとなった	

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.5。