

# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC242

样品名称	妇	招	品	到	粉刷	石膏	亞	13	西	27
		TO MAKE STATE	7		1 76	Transition of the	VITE LE	T Sheet	1700	1

Sample Name

受检单位: 北京市航天兴华装饰材料有限公司

Client

检验类别: 一型式检验 一种工作

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 2012003084M(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 Public Maria M

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.): 201502AC242

第1页共2页

1.00 344 2 (1	No.): 201302AC242	第一第一	央 共2页			
产品名称	<b>秦夏春</b> 日子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	检验类别	型式检验			
受检单位	北京市航天兴华装饰材料有限公司	生产日期	2015年01月			
生产单位	北京市航天兴华装饰材料有限公司	规格型号	丰粉型 2 13			
抽样地点	企业成品库房 000000000000000000000000000000000000	商标	短程型			
抽样人	王明轩 张媛 00000000000000000000000000000000000	等级	的如			
抽样日期	2015年02月11日	抽样数量	20kg			
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	STEFFE			
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 28627-2012《抹灰石膏》					
检验项目	1. 抗折强度 2. 抗压强度 3. 拉伸 5. 保水率	粘结强度 4	4. 凝结时间			
检验结论	*经检验, 抽检样品的抗折强度、时间、保水率的检验结果符合标准 GB/技术指标要求。*	抗压强度、拉 T 28627-2012	伸粘结强度、凝绝中底层抹灰石膏的			
	1000年100日   100日   100		dettal?			

备注: (此处空白)

批准:

水多 审核: 当和

编制:分八七丁



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

邮编: 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.): 201502AC242

第2页共2页

1	JA LOUI	ALTHUR MI		10000000000000000000000000000000000000			
序号	太	项目	标准要求 (底层抹灰石膏)	检验结果	单项结论		
	抗折强	度/MPa	≥2.0	2.8	全格的		
2	抗压强	度/MPa	<b>24.0</b> 23	6.833	記録記		
3	拉伸粘结	拉伸粘结强度/MPa		0.4	合格公		
4	凝结时间/h	初凝时间		53.05	200 A		
		终凝时间	#####################################	27.025	200		
5	保水	¥1%	13. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15	82	100 AAA		
1	TAIT TO		(以下六百)				

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.40。