



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW234

样品名称:
Sample Name

委托单位:
北京吉祥顺发科技发展有限公司

Client 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





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 Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW234

第1页共2页

語的	签发日期: 2015 年 04 月 15 日 (检验测试章)					
检验结论	*经检验,送检样品的初期干燥抗裂性(3h)、粘结强度的检验结.符合标准JG/T 298-2010中耐水型(N)的技术指标要求。*					
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度					
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用赋子》					
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块			
来样日期	2015年02月11日	规格型号	手級型			
生产日期		样品编号				
生产单位	北京吉祥顺发科技发展有限公司	等级				
委托单位	北京吉祥顺发科技发展有限公司	商品标	部部			
样品名称	对水原子子子子子子子子子	检验类别	委托检验			

批准:

制:

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.): 201502AW234 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)		无裂纹	克莱	
	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.76	200 A
		浸水后	>0.30	0.58	22 88 2 C

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.40。