



2012003084M

报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AW102

自名称: mple Name	耐水腻子				
托单位:	北京华丰红瑞科技发展有限公司				
ient					

Test Type

检验类别:

柱

Sa

委

CI

(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

中心编号(1	No.): 201501AW102	第二	页 共2页			
样品名称	耐水腻子 全色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色	检验类别	委托检验			
委托单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	商标	华丰红瑞			
生产单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	等级				
生产日期		样品编号	記記記			
来样日期	2015年01月04日	规格型号	于粉型			
样品数量	20kg 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	样品状态	粉状,无结块			
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用赋子》					
检验项目	1. 初期干燥抗裂性 (3h) 2. 粘结强度					
检验结论	*经检验,送检样品的初期干燥抗裂性(3h)、粘结强度的检验结果符合标准JG/T298-2010中耐水型(N)的技术指标要求。* 签发日期: 2015 年 03 月 05 日 (检验测试章)					
备注:(此处						

批准:

核:

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.): 201501AW102

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	无裂纹	特合品
2	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.76	2000年8月
		浸水后	>0.30	0.60	2000年8月

(以下空由)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.40。