



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW213

样品名称: 耐水腻子粉
Sample Name

委托单位: 北京创美龙达科技有限公司
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 Mortar





国家)建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201604AW213

第1页共2页

100	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		节1 火 共 2 贝			
样品名称	耐水腻子粉	检验类别	委托检验			
委托单位	北京创美龙达科技有限公司	商。标	克克克			
生产单位	北京创美龙达科技有限公司	等级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2016年04月19日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块			
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》					
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;符合标准JG/T298-2010中耐水型(N)的技术指标要求。*					
超超	签发日期: 2016年05月08日 (检验测试章)					
备注:(此处		THE TOTAL STREET				

亩注:(此处空白,

批准: (

宙 核.

松

编制:

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.): 201604AW213

1	检验项目 初期干燥抗裂性 (3h)		THE ATTENDED TO	和4次 共40	
序号			标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论
1			无裂纹	无裂纹	23.46.85
2	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.78	合格
は		漫水后	>0.30	0.60	2000年

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0; 0.40;

(2) pH 值=10.2。