



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW234

样品名称:
Sample Name

委托单位:
北京申发华美建筑材料有限公司
Client

检验类别:

基托检验
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.): 201602AW234

第1页共2页

样品名称	新来属于2000年的2000年	检验类别	委托检验		
委托单位	北京申发华美建筑材料有限公司	商标	经路路		
生产单位	北京申发华美建筑材料有限公司	等级			
生产日期	超認認語	样品编号	路路線		
来样日期	2016年02月29日	规格型号	手粉型		
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)、粘结强度的检验结果符合标准JG/T298-2010中耐水型(N)的技术指标要求。*				
	签发日期: 2016 年 (1) 月 31 日 (检验测试章)				
备注:(此处空台)					

批准: 4

审核: 7名和

编制: 8九土木

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.): 201602AW234

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	路路路
2	粘结强度, MPa	标准状态	>0.50	0.70	合格
		浸水后	>0.30	0.53	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.2。