

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW395

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

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

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

中心细亏(No.): 201603AW395		第1页 共2页			
样品名称	· 在在在在在在在上的水桶水桶	检验类别	委托检验		
委托单位	北京吉祥顺发科技发展有限公司	商标	い。		
生产单位	北京吉祥顺发科技发展有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2016年03月31日	规格型号	于粉型		
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				
	*经检验,送检样品的初期干燥。 符合标准 JG/T 298-2010 中耐水型()	抗裂性 (3h)、*N) 的技术指标。	占结强度的检验结果 要求。*		
检验结论					

签发日期: 2016年05月10日

(检验测试章)

备注: (此处空白)

检验测试剂

准: 批

核:

编

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.): 201603AW395

序	HARTANTA		THE MAN AND	77 77 77 20 7	
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)		元製数	无裂纹	2000年
162	粘结强度,	标准状态	>0.50	0.72	合格
48	MPa	漫水后	>0.30	0.56	28合格252

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40;

(2) pH 值=10.2。