



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201512AC001

样品名称: 为一个一个外墙柔性腻子。

Sample Name

受检单位: 北京圣邦布兰卡生物技术有限公司

Client

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

中心编号(No.): 201512AC001

第1页共2页

2552	129429429424	APT TO	验测试章 》			
检验结论	签发日期: 2016年01月12日					
	Petroling of the perfect of the perf					
	经检验,抽检样品的耐水性、粘结强度(标准状态)、初期干燥抗聚性(单道施工厚度≤1.5mm的产品)的检验结果符合标准JG/T 157-200 中柔性(R)的技术指标要求。					
检验项目	1. 耐水性 2. 粘结强度(标准状态) 3. 初期干燥抗裂性(单道施工厚度≤1.5mm的产品)					
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	33-523-523			
抽样日期	2015年12月02日	抽样数量	20kg			
抽样人	縣嘉宇 全	等。级				
抽样地点	企业成品库房	商。标	圣邦布兰卡			
生产单位	北京圣邦布兰卡生物技术有限公司	规格型号	于粉型 2700年			
受检单位	北京圣邦布兰卡生物技术有限公司	生产日期				
产品名称	外墙乘性赋予中土石中土石中工石中	检验类别	抽样检验			

准: 5

(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.): 201512AC001

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
認認	耐水性(96h)		无异常	元 条第二	3年8年
验	粘结强度, MPa	标准状态	≥0,60	0.72	多格式
	初期干燥抗裂性 (6h)	单道施工厚 度≤1.5mm 的产品	1mm 无裂纹	1mm 无裂纹	************************************

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.40。