



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW140

样品名称:	界面剂
Sample Name	हारा महाराष्ट्र विश्वास्था है।
委托单位: Client	北京金兴国科技发展有限公司
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





150002283084(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.): 201602AW140

上,034 2(1,	(0.): <u>201002AW140</u>	第一	贞 共 2 贞					
样品名称	是是是自己的。 第一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	检验类别	委托检验					
委托单位	北京金兴国科技发展有限公司	商标	经租赁					
生产单位	北京金兴国科技发展有限公司	等级	李的歌					
生产日期	建建建建建	样品编号	可取得					
来样日期	2016年02月02日	规格型号	液状					
样品数量	20kg	样品状态	液态, 无分层					
检验依据	JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》							
检验项目	1. 拉伸粘结强度 (未处理, 14d、浸水处理)							
检验结论	*经检验,送检样品的拉伸粘结强度(未处理,14d、浸水处理)的检验结果符合标准 JC/T 907-2002 中 1 型的技术指标要求。* 签发日期: 2016 年 19 月 20 日 (检验测试章)							
备注:(此处	· 自己是是是一个	编绘制试 等						



(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.): 201602AW140

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求 (]型)	检验结果	单项结论
	担伸粘结强度 /MPa	未处理	14d	≥0.6	0.8	合格。
		浸水处理		≥0.5	0.5	合格

(以下空白)

备注: 配比: 液体: 水泥: 砂=1: 2: 2。