

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AW244

样品名称: JGB 高分子混凝土道路修补砂浆

Sample Name

委托单位: 北京锦绣新技术发展有限公司

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



2012003084M(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

第1页共2页 中心编号(No.): 201501AW244

1	WITHIT THE PIE	LA TA ME DIL	Patractical Patrac		
样品名称	JGB 高分子混凝土道路修补砂浆	检验类别	委托检验 23 by		
委托单位	北京锦绣新技术发展有限公司	商标	GGB 13713		
生产单位	北京锦绣新技术发展有限公司	等级			
生产日期		样品编号	認紹辞		
来样日期	2015年01月19日	规格型号	干粉型 了		
样品数量	40kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	无结块粉状		
检验依据	JC/T 986-2005《米泥基灌浆材料》				
检验项目	1. 粒径 2. 凝结时间 3. 泌水率 4. 流动度 5. 抗压强度 6. 竖向膨胀率 7. 钢筋握裹强度 (圆钢) 8. 对钢筋铸蚀作用				
	经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合标准 JC/T 986-2005 的技术指标要求。				
检验结论					
語語	建设设设设设	日期: 2015	年04月17日		

(检验测试章)

备注: (此处空白)

批准:

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.): 201501AW244

第2页共2页

字号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	粒径	4.75mm 方孔 筛筛余/%	2.0	20.6	合格
	凝结时间	初凝/min	≥120	180	SA SA
	淡水率/%		1.0	0.6	合格
	流动度, mm	初始流动度	≥260	325	合格
		30min 流动度 保留值	≥230	288	合格
	抗压强 度,MPa	STA STA	≥22.0	24.3	合格
		2345	≥40.0	\$1.5	合格
		284	70.0	55.25.2	
6	竖向膨 胀率,%		≥0.020	0.028	合格
朝	钢筋握裹强度 (圆钢) /MPa 28d		≥4.0	第 第	合格
18	对钢筋锈蚀作用		应说明对钢筋有无 锈蚀作用	对钢筋无锈蚀作用	

备注: 配比: 粉料: 水=1.0: 0.15。