



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW142

样品名称:	砌筑砂浆
Sample Name	
委托单位: Client	北京金兴国科技发展有限公司
检验类别: Test Type	多种的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

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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.): 201602AW142 第1页共2页 样品名称 砌筑砂浆 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 牛产单位 北京金兴国科技发展有限公司 等 级 DM M5 生产日期 样品编号 来样日期 2016年02月02日 规格型号 干粉型 样品数量 20kg 样品状态 粉状, 无结块 检验依据 GB/T 25181-2010《预拌砂浆》 检验项目 1. 保水率 2. 凝结时间 3.28d 抗压强度 *经检验,送检样品的保水率、凝结时间、28d 抗压强度的检验结果 符合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆 M5 的技术指 标要求。* 检验结论 签发日期: 2016年03月20日 (检验测试章) 备注:(此处空白)

H # My of

核:74次

编制: 多本土土

电话: 010-51164723

(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.): 201602AW142

第2页 共2页

			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	为 4 火 六 4 火	
序号	检验项目	标准要求 (千混砌筑砂浆- 普通砌筑砂浆 M5)	检验结果	单项结论	
	保水率/%	≥88	88	合格	
2	凝结时间/h	3~9	4.2	合格	
3	28d 抗压强度/MPa	≥ 5.0	6.3	合格	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.16。