

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW132

样品名称: GRC 装饰构件 Sample Name 委托单位: 北京京连众益建筑材料有限公司 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

中心编号(No.): 201605AW132

201003AW13Z		第1页共2页			
样品名称	GRC 装饰构件	检验类别	委托检验		
委托单位	北京京连众益建筑材料有限公司	商标	THE THE THE		
生产单位	北京京连众益建筑材料有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2016年05月09日	规格型号			
样品数量		样品状态	块状,外观完好		
检验依据	JC/T 940-2004《玻璃纤维增强水泥(GRC)装饰制品》				
检验项目	1. 体积密度 2. 抗压强度 (面外) 3. 抗弯极限强度 4. 抗拉极限强度 5. 吸水率 6. 抗冻性				
检验结论	*经检验,送检样品的体积密度、抗压强度(面外)、抗弯极限强度、抗拉极限强度、吸水率、抗冻性的检验结果符合标准JC/T940-2004中喷射工艺(一等品)的技术指标要求。*				
超超	签发日期: 2016年 05月 20日				
好好		THAL OF SHAPE, SHAPE	测试章)		
备注:(此处室首)		THE THINK WE WAS			

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



批

(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.): 201605AW132

TAL	PIADPIAGRAM	第 2 贝 共 2 贞		
序号	检验项目	标准要求 [喷射工艺(一 等品)]	检验结果	单项结论
語	体积密度, g/cm³	≥1.8	2.0	合格。
2	抗压强度(面外),MPa	≥40	42	合格。
部	抗弯极限强度, MPa	>18		合格。
	抗拉极限强度, MPa	>5		合格
5	吸水率,%	€14		合格。
6	抗冻性, 25 次	经 25 次冻融循环, 无起层、剥落等破坏现象	经25次冻融循 环,无起层、剥 落等破坏现象	特合品

(以下空白)

备注:(此处空白)