



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AC191

件品名称: SF 曾水膨垛保温的录					
Sample Name					
受检单位:Client	北京金巢佳业建筑材料有限公司				
检验类别:	2000年2000年2000年2000年2000年200日200日200日200				
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





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.): 201504AC191

第1页共2页

抽样日期样品状态	2015 年 04 月 15 日 颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样数量抽样基数	120kg 5t		
抽样单位检验依据	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度	3. 导热系数			

批准是如父母

核: 740

编制:

(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.): 201504AC191

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
語	千密度/(kg/m³)	301~400	320	
	抗压强度/MPa	≥0.40	2005 1005 1005 1005 1005 1005 1005 1005	合格品
133	□ 导热系数(平均温度; 25.00°C)/[W/(m·K)]	≤0,085	0.082	130 A ST

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。