

2012003084M

检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC269

样品名称:SF僧水膨珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京鲁奥达建筑材料有限公司

Client

检验类别:

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.): 201502AC269

第1页共2页

检验结论	签发日期: 2015年03月25日 (检验测试章)				
	*经检验,抽检样品的干密度、合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的基		热系数的检验结果符		
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度	3. 导热系数			
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
抽样单位	建筑林料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
样品状态	颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样基数	STATE OF THE STATE		
抽样日期	2015年02月18日	抽样数量	100kg		
抽样人	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	等。级			
抽样地点	企业成品库房	上海 上标			
生产单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	规格型号	胡胡椒		
受检单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	生产月期	2015年02月10日		
产品名称	SFI曾水膨珠保温砂浆	检验类别	抽样检验。		

批准:

制:



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.): 201502AC269

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
盛	子密度(kg/m³)	301~400	330	
認	抗压强度/MPa	≥0.40	0.52	
	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	≤0.085	0.083	

(以下空白

备注:配比:料:水=1:0.80。