

REPORT TEST

中心编号(No.): 201504AC132

SF 憎水膨珠保温砂浆 样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京振远立博科技发展有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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.): 201504AC132

第1页共2页

		The second of th		
产品名称	SF增水膨珠保温砂浆	检验类别	抽样检验	
受检单位	北京振远立博科技发展有限公司	生产日期		
生产单位	北京振远立博科技发展有限公司	规格型号	STATES!	
抽样地点	企业成品库房	商标		
抽样人	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	等级	路路	
抽样日期	2015年04月03日	抽样数量	100kg	
样品状态	颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样基数	報報	
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心			
检验依据	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		
检验结论	*经检验, 抽检样品的于密度、抗压强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求。*			
路路	签发日期: 2015年 08 月 11 日 (检验测试章)			
备注:(此处	\$	THE THE	422422	

批 准: (

审核:

验加

编制:

met.

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.): 201504AC132

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (11型)	检验结果	单项结论
題	于密度/ (kg/m³)	301~400	2318	
路	抗压强度/MPa	≥0.40	0.50	
盟	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]	€0,085	0.080	是翻起

(以下空由)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。