

报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW343

样品名称: SF屋面憎水膨珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京宏雅达建筑装饰工程有限公司

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 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.): 201603AW343

1 2 m 3 (1 10.). 201003A W 343		第1页共2页十			
样品名称	SF屋面槽水膨珠保温砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京宏雅达建筑装饰工程有限公司	商。标			
生产单位	北京宏雅达建筑装饰工程有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2016年03月18日	规格型号			
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的混 合物, 无结块		
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,送检样品的干密度、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。*  签发日期: 2016 年 04 月 25 日 (检验测试章)				
备注:(此处空首)		了一个人,你就是你们的一个人。 不是你就你你看了一个人			

批

核:

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.): 201603AW343

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
題	于密度/(kg/m³)	301~400	346	330
F29	抗压强度/MPa	≥0.40	0.56	合格。
	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	€0.085	0.084	200 AB

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。