



报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW108

样品名称: SF 憎水膨珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京美辰伟业新型建材有限公司

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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW108

丁心湖与(1	第1以共2贝					
样品名称	SF 憎水膨珠保温砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京美辰伟业新型建材有限公司	商标	2000年			
生产单位	北京美辰伟业新型建材有限公司	等级	11 20 20 3 TO			
生产日期	建铝铝铝铜	样品编号				
来样日期	2016年02月01日	规格型号	THE PROPERTY.			
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. 干密度 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 03 月 08 日 (检验测试章)					
备注:(此处空句)						
			A COMPANIES			

批 准: し

核:

制:

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.): 201602AW108

第2页共2页

Min Karry				
序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
	千密度/ (kg/m³)	301~400	330	合格。
20	抗压强度/MPa	≥0,40	0.56	合格
33	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]	≤0.085	0.083	合格。

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。