



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW147

样品名称:
SF 憎水膨珠保温砂浆

Sample Name
北京金兴国科技发展有限公司

Client
检验类别:

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



(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(1	No.): 201602AW147	第1页共2页		
样品名称	SF增水膨珠保温砂浆	检验类别	委托检验	
委托单位	北京金兴国科技发展有限公司	商标		
生产单位	北京金兴国科技发展有限公司	等级	A CONTROLLED	
生产日期	2. 经经验的	样品编号		
来样日期	2016年02月02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》 GB/T 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制。	88)		
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导	热系数 4.	僧水率	
检验结论	标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术才标准 GB/T 10303-2001 的技术指标要求	为千密度、抗压强度、导热系数的检验结果符合 Ⅱ型的技术指标要求; 增水率的检验结果符合 技术指标要求。* 签发日期: 2016 年 03 月 20 日 《检验测试章》。		
备注:(此处室句)				

(4)

金验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

编

制:

邮编: 100024

批

(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.): 201602AW147

笛っ市 共っ市

100000	The state of the s	Market Control	和 4 次 六 4 火	
序号	检验项目	标准要求 (II型)	检验结果	单项结论
1	千密度/ (kg/m³)	301~400	320	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.40	0.52	合格
3	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]	€0.085	0.080	合格
4	州水率/%	≥98	98.2	合格
HE ST		(以下穴台)	MINESON FOR MALES	

备注: 配比: 料:水=1:0.80。



金验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024