

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201212AC139G1

样品名称: SF 屋面也

SF屋面憎水膨珠保温材料

Sample Name

受检单位:

北京瀛海玉友粘合剂厂

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.): 201212AC139G1

第1页 共2页

1 0 >10 3 (110.). 2012121C133G1	TALL	第100 共 200		
产品名称	SF屋面憎水膨珠保温材料	检验类别	抽样检验		
受检单位	北京瀛海玉友粘合剂厂	产品批号			
生产单位	北京瀛海玉友粘合剂厂	生产日期	2012年11月		
抽样地点	企业成品库房	商标	的學術		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	PROPERTY.		
抽样日期	2012年12月31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	5t		
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》 GB/T 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制品》				
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能级别 5. 憎水率				
检验结论	*经检验,抽检样品的干密度、抗压强度、导热系数、燃烧性能级系检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 I 型的技术指标要求; 憎水等检验结果符合标准 GB/T 10303-2001 的技术指标要求。* 签发日期: 2013 年 03 月 10 日 (检验测试章)				

备注: (此处空白)



(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.): 201212AC139G1

第2页共2页

			和 2 以 六 4 火	
序号	检验项目	标准要求 (1型)	检验结果	单项结论
1	千密度/ (kg/m³)	240 ~ 300	298	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.2	0.42	合格
3.	导热系数(平均温度: 25.00℃)/(W/(m·K))	<0.070	0.069	合格
4	燃烧性能级别	A级	A级	合格
5	恒水率/%	≥98	98	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。