



REPORT TEST

中心编号(No.): 201405AC230G1

僧水玻化微珠保温砂浆 样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂

Client

抽样检验 检验类别:

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.): 201405AC230G1

第1页共2页

产品名称	憎水玻化微珠保温砂浆	检验类别	抽样检验了。		
受检单位	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	生产日期	2014年04月		
生产单位	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	规格型号			
抽样地点	企业成品库房	商。标	鑫兴丽佳		
抽样人	王明轩 (苏亮) 2300	等级	1942942P		
抽样日期	2014年05月28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	134727		
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	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 GB/T 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制品》				
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数	3. 抗压强度	4. 憎水率		
检验结论	*经检验,抽检样品的干表观?符合标准 JG/T 283-2010 中保温度标要求; 憎水率的检验结果符合标*	系热型膨胀玻/ 准 GB/T 1030	<b>七微珠轻质砂浆的技术</b>		
	472962967296	工品工	检验测试章》		
PH PH	UPLY OF TYPE TYPE		THE PARTY OF THE P		

批准(

审核: 1479

编制:



### (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.): 201405AC230G1

第2页 共2页

京号 5		标准要求 (保温隔热型 膨胀玻化微珠 轻质砂浆)	检验结果	单项结论
路	千表观密度/(kg/m³)	€300	299	
15 TH	景热系数/[ W/(m⋅K)]	€0.070	0.069(平均温 度 25.00℃)	
	抗压强度(墙体用)/MPa	≥0.20	\$0.40 \$0.40 \$1	
	增水率%	398 H		

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1:0.80.