



2012003084M



Q2012)建材质监认字(24号

存档

## 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AC230

样品名称: 无机玻化微珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M (2012) 建材质监认字(24号)

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.): 201405AC230

第 1 页 共 2 页

产品名称	无机玻化微珠保温砂浆	检验类别	抽样检验
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	等 级	——
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	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	JG/T 283-2010 《膨胀玻化微珠轻质砂浆》		
检验项目	1. 干表观密度    2. 导热系数    3. 抗压强度		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的干表观密度、导热系数、抗压强度的检验结果符合标准 JG/T 283-2010 中保温隔热型膨胀玻化微珠轻质砂浆的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 07 月 11 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼  
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201405AC230

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	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
1	干表观密度/( kg/m <sup>3</sup> )	≤ 300	299	合格
2	导热系数/[ W/(m·K)]	≤ 0.070	0.069(平均温度 25.00℃)	合格
3	抗压强度 (墙体用) /MPa	≥ 0.20	0.40	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼  
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

电话: 010-51164723

邮编: 100024