



2012003084M

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AC230G1

DMTC

样品名称: 憎水玻化微珠保温砂浆

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





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

## 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
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》 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	<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; 憎水率的检验结果符合标准 GB/T 10303-2001 的技术指标要求。</p> <p>* 签发日期: 2014 年 10 月 12 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:

(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

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.): 201405AC230G1

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/( $\text{kg}/\text{m}^3$ )	$\leq 300$	299	合格
2	导热系数/[ $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ ]	$\leq 0.070$	0.069(平均温度 25.00℃)	合格
3	抗压强度(墙体用)/MPa	$\geq 0.20$	0.40	合格
4	憎水率/%	$\geq 98$	98	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1:0.80。

