

2012003384M

检验排

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC261

样品名称: 玻化微珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京永鑫智远科技发展有限公司

Client

检验类别: 一种 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



2012003084(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.): 201502AC261

June 34	10.7: 201302AC261	東してすり	1页共2页		
产品名称	玻化微珠保温砂浆	检验类别	抽样检验		
受检单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	生产日期	2015年01月		
生产单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	规格型号	招紹與		
抽样地点	企业成品库房了了中国	商标	F1292		
抽样人	11年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年1	等。级	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
抽样日期	2015年02月13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	4249A		
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	***************************************			
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3.	抗压强度			
检验结论	*经检验, 抽检样品的干表观密度符合标准 JG/T 283-2010 申保温隔热 标要求。*	、导热系数、b型膨胀玻化微3	元压强度的检验结果 *轻质砂浆的技术指		
	签发日期: 2015 年 04 月 15 目 (检验测试章)				
备注:(此处3	3472427242734	THE THE	244		

批准: 4

编 制:

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

邮編: 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.): 201502AC261

第2页共2页

京号	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
超	千表观密度/(kg/m³)	€300	295	2000年
	导热系数/[W/(m·K)]	≤0.070	0.069(平均温 度 25.00°C)	
	抗压强度(增体用)/MPa	≥0.20	0.40	

(以下空白)

备注:配比: 料:水=1:0.80。