



REPORT TEST

中心编号(No.): 201601AC263

样品名称: 玻化微珠保温浆料 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: 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



150002283284

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.): <u>201601AC263</u>		第1	页共2页		
产品名称	玻化微珠保温浆料	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	REPORT OF		
生产单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	规格型号			
抽样地点	企业成品库房	商标	E TO THE POPULATION OF THE POP		
抽样人	陈嘉宇 王明轩	等级			
抽样日期	2016年01月30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	*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。*				
語館	签发日期: 2016年 05 月 20 日 (检验测试章)				
备注:(此处空白)		To be a second	以此事		

批准是加入市核:14月

编制:

31++



## (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.): 201601AC263

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
io	于表观密度/(kg/m³)	≤300	286	合格
2	导热系数/[ W/(m⋅K)]	≤0.070	0.068(平均温 度 25.00°C)	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: 0.85。