



检

2012003084M

验报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC128

样品名称: 玻化微珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京红豫鲁科技有限公司

Client

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



2012003084M(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.): 201502AC128

第1页共2页

			17 1 25 1 4 20		
产品名称	玻化微珠保温砂浆	检验类别	抽样检验 2002		
受检单位	北京红豫鲁科技有限公司	生产日期	2015年01月		
生产单位	北京紅豫鲁科技有限公司	规格型号	ASSESSED A		
抽样地点	企业成品库房工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	商标	紅豫等了一个		
抽样人	王明轩 一次亮 5 5 5 5 5 5	等一级	25%		
抽样日期	2015年02月03日	抽样数量	100kg 170 276		
样品状态	颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样基数	523 233 232		
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、抽检样品的干表观察符合标准、JG/T 283-2010 中保温膜标要求。*		THE REPORT OF THE PARTY OF THE		
	签发日期: 2015年03.月18日 (检验测试章)				

备注: (此处空白

批准: 4

#### (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.): 201502AC128

序号	检验项目	标准要求 (保温隔热型 膨胀坡化微珠 轻质砂浆)	检验结果	单项结论
弱	于表观密度/(kg/m³)	≼300	299	合格。
2	导热系数/[ W/(m⋅K)]	€0,070	0.069(平均温 度 25.00°C)	<b>***</b> *********************************
335	抗压强度(碧体用)/MPa	>0.20	0.40	合格。

备注: 配比: 料:水=1:0.80