



TEST REPORT

中心编号(No.): 201408AC165

样品名称: 无机轻集料保温砂浆(玻化微珠)

Sample Name

受检单位: 湖南君志达保温材料有限公司

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



(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.), 201408AC165

注:(此处		全体验测试章型			
	签发日期: 2014年11月14日				
检验结论	*经检验,抽检样品的均匀性、分层度、干表观密度、导热系数、言热系数、线性收缩率、压剪粘结强度、抗拉强度、抗压强度、软化系数燃烧性能的检验结果符合标准 JG/T 283-2010 中保温隔热型膨胀玻化循珠轻质砂浆的技术指标要求。*				
检验项目	1. 均匀性 2. 分层度 3. 干表观密度 4. 导热系数 5. 蓄热系数 6. 线性收缩率 7. 压剪粘结强度 8. 抗拉强度 9. 抗压强度 10. 软化系数 11. 燃烧性能				
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》				
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				
样品状态	颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样基数	記記録		
抽样日期	2014年08月18日	抽样数量	100kg		
抽样人	王明轩 苏亮	等级	A级		
抽样地点	金业成品库房	商标	君志选 25		
生产单位	湖南君志达保温材料有限公司	限公司 规格型号 1型			
受检单位	湖南君志达保温材料有限公司	生产日期	2014年08月06日		
产品名称	无机轻集料保温砂浆(玻化微珠)	检验类别	抽样检验		

批 准:

核: 744

制:



(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.): 201408AC165

The second	100.100		コートー カース・カース 大 一人			
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	
199	为1000000000000000000000000000000000000		1965 1865 B	2.9	合格	
2	分层度/mm		<20 < 20	10	合格	
37	干表观密度/(kg/m³)		<300	296	合格	
	导热系数/[W/(m·K)]		€0,070	0.069(平均温 度 25.00℃)	合格	
25	蓄热系数/[W/(m²:K)]			1.6(平均温度 25.00℃)	合格	
6	线性收缩率/%		€03.50	0.3	合格	
	压剪粘结强度/MPa	原强度	≥0.050	0.090	合格	
	(与水泥砂浆块)	耐水强度	>0.050	0.070	合格	
8	抗拉强度/MPa		0.10 €	0.16	合格	
9	抗压强度(墙体用)/MPa		>0.20	0.41	合格	
10	了。 数化系数 235-25		30.6 256	0.7	合格	
	然烧性能力		不得低于 A2 级	Al 级	合格	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 料: 水=1; 0.80;

(2) 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评 价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据