



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201408AW149

样品名称: 玻化微珠 (FTC) 保温砂浆

Sample Name

委托单位: 筑隆建材科技有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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.): 201408AW149

第1页共2页

語語	松验测试章					
检验结论	签发日期: 2014年10月12日					
	经检验,送检样品的干表观密度、导热系数、抗压强度、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微珠轻质砂浆的技术指标要求。					
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3. 抗压强度 4. 燃烧性能					
检验依据	JG/T283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》					
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物, 无结块			
来样日期	2014年08月12日	规格型号				
生产日期		样品编号	超超超			
生产单位	筑隆建材科技有限公司	等级	A 200 200			
委托单位	筑隆建材科技有限公司	商标	到2000年			
样品名称	玻化微珠(FTC)保温砂浆	检验类别	委托检验			

批 准:





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.): 201408AW149

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
	干表观密度/(kg/m³)	€300	292	合格品
122	导热系数/[W/(m·K)]	<0.070	0.069(平均温 度 25.00℃)	2000年200日
	抗压强度(墙体用)/MPa	>0.20	0.50	
	然幾性能	不得低于 A2 级	PAINS.	

(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



