



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304AW202

样品名称:	相变蓄能防火保温材料	E
Sample Name		F
委托单位: Client	承德市盛佳节能建材制造有限公司	
检验类别:	委托检验	
Test Type	9-67-29-67-67-67-67-67-67-67-67-67-67-67-67-67-	

(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



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.): 201304AW202

第1页共2页

生产单位 永德市盛佳节能 生产日期 ——	湿材料 建材制造有限公司 建材制造有限公司	商	类别标	委托检	验		
生产单位 永德市盛佳节能生产日期 ——		4147	TAL		記記		
生产日期 —	建材制造有限公司	等	411	THE P			
	DEATHERAL	The second second	级	I型	A级		
TACKTACKTA		样品	编号		250		
来样日期 2013年04月17		规格	型号	報	198		
样品数量 100kg		样品	状态		干粉料的泪 无结块		
检验依据 GB/T 20473-2000	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》						
检验项目 1. 堆积密度 5. 抗冻性	1. 堆积密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能级别 5. 抗冻性 6. 放射性(放射性比活度)						
别、抗冻性、	送检样品的堆积密 放射性(放射 6中1型的技术指	性比活度					
检验结论							
经经验的	16日						
多约时即时时	金						

备注: (此处空白)

批准:

审核: 王奘的

编制:

市

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

邮编: 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.): 201304AW202

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (I 型)	检验结果	单项结论
盟	堆积密度/(kg/m³)		≤250	237	合格
2	抗压强度/MPa		≥0.20	0.40	合格
33	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]		≤0.070	0.069	合格
4	燃烧性能级别		A级 C	A 级	合格
	抗冻性 (15次 冻融循环)	质量损失率/%	≪5	4.6	合格
5		抗压强度 损失率/%	≤25	20	合格
6	放射性 (放射性比活度)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.7	合格
			外照射指数 (I _y) ≤1.0	0.7	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1:0.80。

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

邮编: 100024