

2012003084M

检

俭 报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC262

样品名称: 自控相变节能保温材料

Sample Name

受检单位: 北京永鑫智远科技发展有限公司

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.): 201502AC262

10210	INO.1: 201302AC262	表	10 共2 页		
产品名称	自控相变节能保温材料	检验类别	抽样检验 500		
受检单位	北京水鑫智远科技发展有限公司	生产日期	2015年01月		
生产单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	规格型号	THE PROPERTY.		
抽样地点	企业成品库房 5000000000000000000000000000000000000	商工标			
抽样人	王朝新 张爱尔克克克克	等一级	HER PERSON		
抽样日期	2015年02月13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	Parties of the same of the sam		
抽样单位	建筑材料工业干泥砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度 3.	る機能を	1. 燃烧性能级别		
检验结论	*经检验,抽检样品的干密度、抗压强度、导热系数、燃烧性能级别的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求。*				
	签发日期: 2015年04月15日				
到時	是是我们的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个				
备注: (此处	\$ 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	PAR PAR			

批准:

(国家)建筑材 工业技术监督研究中心

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.): 201502AC262

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
路	干密度/ (kg/m³)	301~400	320	
233	抗压强度/MPa	0.40	G-0.51	
	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	€0.085	0.082	2000年
	燃烧性能级别	祖知正	A (A) 级	200

(以下空白)

备注: (1) 配比: 料:水=1:0.80;

(2) 燃烧性能级别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。