

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305DW129

样品名称:	AT-FTC	自	调温相	变	节能	材料
-------	--------	---	-----	---	----	----

Sample Name

委托单位: 河北富桥房地产开发有限公司

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.): 201305DW129

第1页共2页

1 0 -14 3 (1		1	130 70 250		
样品名称	AT-FTC 自调温相变节能材料	检验类别	委托检验		
委托单位	河北富桥房地产开发有限公司	商标			
生产单位	北京安顺泰建材技术有限公司	等 级			
生产日期	2013年04月16日	样品编号	即智慧		
来样日期	2013年05月17日	规格型号			
样品数量	20kg	样品状态	粉末+颗粒		
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
检验项目	1.干密度 2.抗压强度 3.导热系数 4.燃烧性能级别				
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、的检验结果符合标准 GB/T 20473-20 求。*	006 中建筑保温砂浆 签发日期: 201			

备注: (1) 使用部位: 外墙外保温;

(2) 工程名称: 万向城居住小区 1 栋(1#-2#)、2 栋(3#-4#-5#)、3 栋(6#-7#)、4 栋(8#-9#)、5 栋(10#-11#)、6 栋(12#)、7 栋(13#-14#)、8 栋(15#-16#)、9 栋(17#)、10 栋(18#)、11 栋(19#-20#)、12 栋(21#-22#)、13 栋(23#-24#)、14 栋(25#-26#)及商业。

批准:

审核: 万块如

编制:

本

检验测试量

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

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.): 201305DW129

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	
1	千密度/(kg/m³)	密度/ (kg/m³) 240~300 252		合格	
2	抗压强度/MPa	≥0.20	0.20	合格	
3	导热系数 (干态) /[W/(m·K)]	≤0.070	0.059 (平均温度: 25.00°C)	合格	
4	燃烧性能级别	应符合 GB 8624 规定 的 A 级要求	A 级	符合	

备注: 配比: 料:水=1.0:1.1。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院北楼