



存档

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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

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	—
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	<p>*经检验, 送检样品的干密度、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 中建筑保温砂浆 I 型的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2013 年 06 月 20 日 (检验测试章)</p>		
备注:	<p>(1) 使用部位: 外墙外保温;</p> <p>(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。</p>		

批 准:

审 核:

编 制:

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC

(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 (1型)	检验结果	单项结论
1	干密度/(kg/m ³)	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。				