



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201307AC197

| 样品名称:              | FTC自调温相变保温砂浆     |
|--------------------|------------------|
| Sample Name        |                  |
| 受检单位:<br>Client    | 北京多利宏达建筑装饰材料有限公司 |
| 检验类别:<br>Test Type | 抽样检验             |

(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 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.): 201307AC197

第1页共2页

| 产品名称    | FTC 自调温相变保温砂浆   | 检验类别 | 抽样检验            |  |
|---------|---|------|-----------------|--|
| 受检单位    | 北京多利宏达建筑装饰材料有限公司  | 生产日期 | 2013年06月        |  |
| 生产单位    | 北京多利宏达建筑装饰材料有限公司  | 规格型号 | 器好的             |  |
| 抽样地点    | 企业成品库房  | 商标   | 多利宏达            |  |
| 抽样人     | 主明轩 苏亮  | 等级   | A级              |  |
| 抽样日期    | 2013年07月19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 | St TI TOPA      |  |
| 抽样单位    | 建筑材料工业干混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. 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,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   | (检引  | 09月05日<br>金测试章) |  |
| THE THE |   |      | AVAILANT SW     |  |

备注: (此处空白)

批准: (



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.): 201307AC197

第2页共2页

| 序号   | 检验项目                            | 标准要求<br>(Ⅱ型) | 检验结果  | 单项结论 |
|------|---------------------------------|--------------|-------|------|
| Tis. | 千密度/ (kg/m³)                    | 301 ~ 400    | 328   | 合格   |
| 2    | 抗压强度/MPa                        | ≥ 0.40       | 0.52  | 合格   |
| 3    | 导热系数(平均温度:<br>25.00℃)/[W/(m·K)] | ≤0.085       | 0.078 | 合格   |
| 44   | 燃烧性能级别                          | AW           | A级    | 合格   |

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80.