



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AW110

| 样品名称:       | 10十二十一处 渔宕棉板 10十二十                      |
|-------------|---|
| Sample Name |   |
| 委托单位:       | 安阳腾胜保温建材有限公司                            |
| Client      |   |
| 检验类别:       | 大型 · |
| 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.): 201504AW110

第1页共2页

|               | 0.91 2010 1111110                       |           | アンスとアンフィーノー                                     |  |  |
|---------------|---|-----------|---|--|--|
| 样品名称          | 矿渣岩棉板                                   | 检验类别      | 秦托检验 2000年                                      |  |  |
| 委托单位          | 安阳腾胜保温建材有限公司                            | 商标        |   |  |  |
| 生产单位          | 安阳腾胜保温建材有限公司                            | 等级        |   |  |  |
| 生产日期          |   | 样品编号      |   |  |  |
| 来样日期          | 2015年04月01日                             | 规格型号      | 1000mm×600mm×69mm                               |  |  |
| 样品数量          |   | 样品状态      | 极状, 外观完好  |  |  |
| 检验依据          | GB/T 11835-2007《绝热用岩棉、矿渣棉及其制品》          |           |   |  |  |
| 检验项目          | 1. 密度 2. 导热系数 3. 燃烧性能                   |           |   |  |  |
| 2000年<br>检验结合 | *经检验, 送检样品的密度<br>准 GB/T 11835-2007 中密度为 | (101~160) | 燃烧性能的检验结果符合标kg/m³板的技术指标要求。* 2015年04月16日 (检验测试章) |  |  |
| 各注:(AVをも)     |   |           |   |  |  |

批准:

核:

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.): 201504AW110

第2页共2页

| 序号 | 检验项目                           | 标准要求<br>[密度为(101~<br>160) kg/m³ 板] | 检验结果                  | 单项结论       |
|----|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 認  | 密度, kg/m³                      | 101~160                            | 341275                |            |
|    | 导热系数 (平均温度<br>70 °C), W/ (m·K) | ≤0.043                             | 0.040(平均温度<br>70.00℃) | <b>全</b> 格 |
|    | 燃烧性能                           | 不燃材料                               | 不燃材料 (A,级)            | 2000年      |

(以下空白)

备注: (此处空白)

(国家)建筑材料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