



2012003084M

2012)建材质监认字(24号)

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW155



样品名称: 菱镁保温隔热复合板

Sample Name

委托单位: 山东长江粮油仓储机械有限公司

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 (2012)建材质监认字(24号)

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.): 201406AW155

第 1 页 共 2 页

| | | | |
|------------|---|-----------------------------------|--------------------|
| 样品名称 | 菱镁保温隔热复合板 | 检验类别 | 委托检验 |
| 委托单位 | 山东长江粮油仓储机械有限公司 | 商 标 | — |
| 生产单位 | 山东长江粮油仓储机械有限公司 | 等 级 | — |
| 生产日期 | — | 样品编号 | — |
| 来样日期 | 2014 年 06 月 12 日 | 规格型号 | 1220mm×2440mm×30mm |
| 样品数量 | 1 组 | 样品状态 | 块状, 外观完好 |
| 检验依据 | GB/T 10294-2008 《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法》 | | |
| 检验项目 | 1. 导热系数 | | |
| 检验结论 | *依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验, 送检样品的导热系数的检验结果见第 2 页。* | | |
| 备注: (此处空白) | | 签发日期: 2014 年 06 月 20 日 (检验测试章) | |

批 准:

段策

审 核:

王帆

编 制:

黄



(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

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.): 201406AW155

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 | 检验结果 | 单项结论 |
|------------|---------------|------|----------------------|------|
| 1 | 导热系数, W/(m·K) | — | 0.050 (平均温度: 25.00℃) | — |
| (以下空白) | | | | |
| 备注: (此处空白) | | | | |

