



2012003084M

检验报告

REPORT

27-4-7-4-7-4-7-7

TEST

中心编号(No.): 201503AW011

Sample Name

委托单位: 北京芳业达建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201503AW011

第1页 共2页

| 样品名称 | 森里和 2021年 122 122 122 122 122 122 122 122 122 | 检验类别 | 委托检验 2000年 | | |
|------|---|----------|-----------------------------|--|--|
| 委托单位 | 北京芳业达建材有限公司 | 商标 | | | |
| 生产单位 | 北京芳业达建材有限公司 | 等级 | B ₂ More and the | | |
| 生产日期 | | 样品编号 | | | |
| 来样日期 | 2015年03月12日 | 规格型号 | 1200mm×600mm×50mm | | |
| 样品数量 | 10.4.2.1.2.4.0.1 19.1.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 | 样品状态 | 板状,外观完好 | | |
| 检验依据 | GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 | | | | |
| 检验项目 | 1. 压缩强度 2. 吸水率 3. 导热系数 4. 尺寸稳定性 5. 表观密度 | | | | |
| 检验结论 | *经检验, 送检样品的压缩强度、吸水率、导热系数、尺寸稳定性的检验结果符合标准 GB/T 10801.2-2002 中 X150 的技术指标要求; 依据标准 GB/T 10801.1-2002 规定的试验方法进行检验, 表观密度的检验结果见第 2 页。* | | | | |
| | | 签发日期: 20 | 015年04月15日 (检验测试章) | | |

备注: (此处空白)

批准:加口

制:

(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.): 201503AW011

第2页共2页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 (X150) | 检验结果 | 单项结论 |
|----|----------------------------|----------------|------------------------|------|
| 認 | 压缩强度,kPa | ≥150 | 162 | 含格。 |
| 2 | 吸水率(浸水 96h), % | €1.5 | 0,93 | 合格 |
| 32 | 导热系数, W/(m·K) | ≤0.030 | 0.030(平均温度 25.00°C) | 合格 |
| 4 | 尺寸稳定性,% (70°C±2°C下,48h) | €2.0 | 語語 | 各格 |
| 55 | 表观密度,kg/m³ | | | 號 |

(以下空白)

备注: (此处空白)