



220020349520

检 验 报 告

Inspection Report

产品名称: 绝热用聚苯乙烯泡沫塑料
Sample

受检单位: 新乡市鑫源祥泡沫彩钢制造有限公司
Inspected

生产单位: 新乡市鑫源祥泡沫彩钢制造有限公司
Manufacturer

委托单位: 河南省市场监督管理局
Clientele

检验类别: 省监督抽查
Inspection Sort

河南省产品质量监督检验院

Henan Institute of Product Quality Supervision and Inspection

国家建筑装饰材料质量检验检测中心

National Center for Quality Inspection of Building Decoration Materials



河南省产品质量监督检验院
国家建筑装饰材料质量检验检测中心
检 验 报 告

No:202260108

共 2 页 第 1 页

| | | | | | |
|----------------|---|----------|--------------------|--------|--------------|
| 产品名称 | 绝热用聚苯乙烯泡沫塑料 | 商标 | / | 规格型号 | 600×600×50mm |
| 生产日期/批号 | 2022-03-18// | | | | |
| 受检单位名称、地址及联系电话 | 新乡市鑫源祥泡沫彩钢制造有限公司 新乡市榆东产业聚集区 15893813369 | | | | |
| 生产单位名称、地址及联系电话 | 新乡市鑫源祥泡沫彩钢制造有限公司 新乡市榆东产业聚集区 15893813369 | | | | |
| 任务来源 | 河南省市场监督管理局 | | | | |
| 抽样单位 | 河南省产品质量监督检验院（国家建筑装饰材料质量监督检验中心） | | | | |
| 抽样日期 | 2022-04-25 | 样品数量 | 检样数量:3块 备样数量:3块 | 样品到达日期 | 2022-05-12 |
| 样品等级 | 合格品 | 样品/抽样单编号 | 0011044 | 封样状态 | 样品无破损, 签封完好 |
| 检验日期 | 2022-05-12 至 2022-06-13 | | | | |
| 检验依据 | GB/T10801.1-2021 及《绝热用聚苯乙烯泡沫塑料产品质量河南省监督抽查实施细则》 | | | | |
| 判定依据 | 《绝热用聚苯乙烯泡沫塑料产品质量河南省监督抽查实施细则》 | | | | |
| 检验结论 | 经抽样检验, 所检项目符合 GB/T10801.1-2021 标准, 依据《绝热用聚苯乙烯泡沫塑料产品质量河南省监督抽查实施细则》, 判定为合格。 | | | | |
| 备注 | / | | | | |



签发: 张玉芳
Approver

审核: 段传玉
Verifier

编制: 胡坤
Editor

胡坤



河南省产品质量监督检验院

国家建筑装饰材料质量检验检测中心

检 验 报 告

№:202260108

共 2 页 第 2 页

| 样品名称 Sample | | 绝热用聚苯乙烯泡沫塑料 | | 规格型号 Model | 600×600×50mm | | |
|--|-----------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|----|
| 序号 No | 检验项目 Items | 单位 Unit | 检验方法依据 Standards | 标准要求 Specification | 检验结果 Test Data | 单项结论 Conclusion | |
| 1 | 压缩强度 | kPa | GB/T8813-2020 | ≥60 | 102 | 合格 | |
| 2 | 尺寸稳定性 | 长度 | % | GB/T8811-2008 | ≤4 | 0.5 | 合格 |
| | | 宽度 | % | GB/T8811-2008 | ≤4 | 0.6 | 合格 |
| | | 厚度 | % | GB/T8811-2008 | ≤4 | 1.2 | 合格 |
| 3 | 吸水率 | % | GB/T8810-2005 | ≤6 | 1.2 | 合格 | |
| 4 | 熔结性 | 断裂弯曲负荷 | N | GB/T8812.1-2007 | ≥15 | 37 | 合格 |
| 5 | 水蒸气透过系数 | ng/(Pa·m·s) | QB/T2411-1998 | ≤6 | 0.15 | 合格 | |
| 6 | 表观密度 | kg/m ³ | GB/T6343-2009 | / | 15.9 | / | |
| 7 | 导热系数 (平均温度 25℃) | W/(m·K) | GB/T10294-2008 | ≤0.037 | 0.035 | 合格 | |
| 备注: 压缩强度 I 级, 绝热性能 037 级, 表观密度为协商项目只出检测结果。 | | | | | | | |
| (以下空白) | | | | | | | |
| (Blank below) | | | | | | | |

送检
53

