



2012003084M



(2012)建材质监认字(24号)

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304BC193

样品名称: 挤塑聚苯乙烯保温板

Sample Name

受检单位: 唐山万兴化工建材有限公司

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



2012003084M

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201304BC193

第 1 页 共 2 页

产品名称	挤塑聚苯乙烯保温板	检验类别	委托检验
受检单位	唐山万兴化工建材有限公司	生产日期	2013 年 02 月 06 日
生产单位	唐山万兴化工建材有限公司	规格型号	X150 型 50mm
抽样地点	公司仓库	商 标	——
抽 样 人	张嫚 陈嘉宇	等 级	B ₂ 级
抽样日期	2013 年 04 月 16 日	抽样数量	8 块
样品状态	完整、无缺损样块	抽样基数	200m ²
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 10801.2-2002 《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS) 》		
检验项目	1. 压缩强度 2. 吸水率 3. 透湿系数 4. 导热系数 5. 尺寸稳定性 6. 燃烧性能 7. 外观质量 8. 允许偏差		
检验结论	<p>*经检验，送检样品的压缩强度、吸水率、透湿系数、导热系数、尺寸稳定性、燃烧性能、外观质量、允许偏差的检验结果符合标准 GB/T 10801.2-2002 中 X150 型的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期：2013 年 05 月 23 日 (检验测试章)</p>		
备注：（此处空白）			

批 准:

审 核:

编 制:

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
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

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.): 201304BC193

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 (X150 型)	检验结果	单项结论
1	压缩强度, kPa		≥150	219	合格
2	吸水率 (浸水 96h), %		≤1.5	0.8	合格
3	透湿系数, ng/(m·s·Pa)		≤3.5	2.4	合格
4	导热系数, W/(m·K)		≤0.030	0.029 (平均温度: 25.00℃)	合格
5	尺寸稳定性 (70℃±2℃下, 48h), %		≤2.0	0.2	合格
6	燃烧性能		应达到 B ₂ 级	达到 B ₂ 级	符合
7	外观质量		表面平整、无夹杂物, 颜色均匀, 不应有明显影响使用可见缺陷	表面平整、无夹杂物, 颜色均匀, 无可见缺陷	符合
8	允许 偏差, mm	长度 (1000≤L<2000)	±7.5	-2~2	合格
		宽度 (L<1000)	±5	-2~2	合格
		厚度 (h≥50)	±3	0~1	合格
		对角线差 (1000≤T<2000)	7	7	合格
备注: 透湿系数: 采用干燥剂法, 试样厚度 25mm, 温度 22℃, 湿度 55% .					

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry