



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AC131

古引入了打压证

 样品名称:
 模塑聚苯板 (B₁级)

 Sample Name
 北京海盛轻型保温材料厂

 Client
 抽样检验

 Test Type
 有型聚苯板 (B₁级)

(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





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.): 201407AC131

第1页共3页

产品名称	模塑聚苯板 (B ₁ 级)	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京海盛轻型保温材料厂	生产日期	2014年04月			
生产单位	北京海盛轻型保温材料厂	规格型号	033 级			
抽样地点	企业成品库房	商标	PART CONTRACT			
抽样人	王明轩 苏亮	等级	B ₁ 级			
抽样日期	2014年07月06日	抽样数量	20块			
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	30m ³			
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 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》					
检验项目	1. 允许偏差 2. 导热系数 3. 表观密度 4. 尺寸稳定性 5. 弯曲变形 6. 水蒸气透过系数 7. 吸水率 8. 燃烧性能等级 9. 垂直于板面方向的抗拉强度					
检验结论	*依据标准 GB/T 10801.1-20 试验方法进行检验,抽检样品的 定性、弯曲变形、水蒸气透过系 方向的抗粒强度的检验结果符合 的技术指标要求。*	允许偏差、导热系数、吸水率、燃烧 分标准 GB/T 29906 签发日期: 2014	数、表观密度、尺寸稳性能等级、垂直于板面 2013 中模型板-033 级			

备注: 抽样尺寸: 1200mm×600mm×50mm。

检验测试章

准: 批

(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.): 201407AC131

第2页共3页

序号	检验项目		标准要求 (模塑板-033 级)	检验结果	单项结论
	允许 偏差, mm	厚度	0.0 ~ +1.5	0.0 ~ +1.0	合格
		长度	±2	-1~+2	合格
		宽度	3-21 3 ± 12 3-6 2	-1~+1	合格
		对角线差	- ≤3	2	合格
		板边平直度	/ 3 ≤2 5 5	2	合格
		板面平整度	<1.091	的组织	合格
2	导热系数, W/(m·K)		<0.033	0.032(平均温 度: 25.00℃)	合格
3	表观密度,kg/m³		18 ~ 22	20	合格
4	尺寸稳定性,%		≤0.3	0.3	合格
5	弯曲变形, mm		≥20	22	合格
6	水蒸气透过系数, ng/(Pa·m·s)		≤4.5	3.4	合格
7	吸水率 (体积分数), %		3 €3	2.6	合格
8	燃烧性能等级		B ₁ 级	B ₁ 级	符合
9	垂直于板面方向的 抗拉强度,MPa		≥0.10	0.12	合格

备注:(1)水蒸气透过系数试验方法为干燥剂法,试样厚度为 25mm,温度: 23℃,湿度: 50%;

- (2)允许偏差、导热系数、表观密度、尺寸稳定性、弯曲变形、水蒸气透过系数、吸水率试验依据标准 GB/T 10801.1-2002 规定的试验方法进行检验;
- (3) 燃烧性能等级试验依据标准 GB 8624-2012 规定的试验方法进行检验;
- (4) 垂直于板面方向的抗拉强度试验依据标准 JG 149-2003 规定的试验方法进行检验。



(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

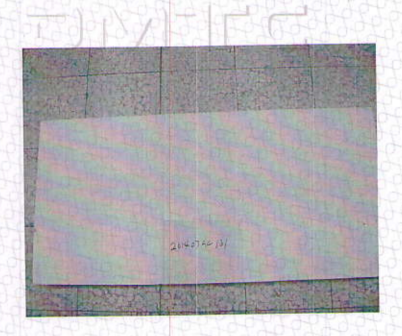
TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AC131

第3页共3页

样 品 名 称 模塑聚苯板 (B₁级)

(样品照片)



备注: 燃烧性能等级试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为 评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。