



存档

2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AC147

样品名称: B₁ 挤塑板

Sample Name

受检单位: 北京长盛佳新型建材有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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.): 201404AC147

第 1 页 共 3 页

产品名称	B ₁ 挤塑板	检验类别	抽样检验
受检单位	北京长盛佳新型建材有限公司	生产日期	2014 年 01 月
生产单位	北京长盛佳新型建材有限公司	规格型号	1200mm × 600mm × 60mm
抽样地点	企业成品库房	商 标	—
抽 样 人	王明轩 苏亮	等 级	B ₁ 级
抽样日期	2014 年 04 月 07 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 10801.2-2002 《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS)》 GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》 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. 导热系数 3. 燃烧性能等级 4. 表观密度		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的压缩强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 10801.2-2002 中 X150 的技术指标要求; 燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 B₁ (C) 级难燃材料 (制品) 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。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 05 月 19 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



(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.): 201404AC147

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目			标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
1	压缩强度, kPa			≥ 150	162	合格
2	导热系数, W/(m·K)			≤ 0.030	0.030(平均温度 25.00℃)	合格
3	燃烧 性能 等级 (B ₁ 级)	C 级	燃烧增长速率指 数, (W/s)	≤ 250	230	合格
			火焰横向蔓延未到 达试样长翼边缘, m	< 试样边缘	< 试样边缘	合格
			600s 的总放热量, MJ	≤ 15	12.6	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤ 150	128	合格
			60s 内燃烧滴落物 引燃滤纸现象	无引燃滤纸 现象	无引燃滤纸 现象	合格
		氧指数值, %		≥ 30	30	合格
4	表观密度, kg/m ³			—	30	—

(以下空白)

备注: 燃烧性能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。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼
(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

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

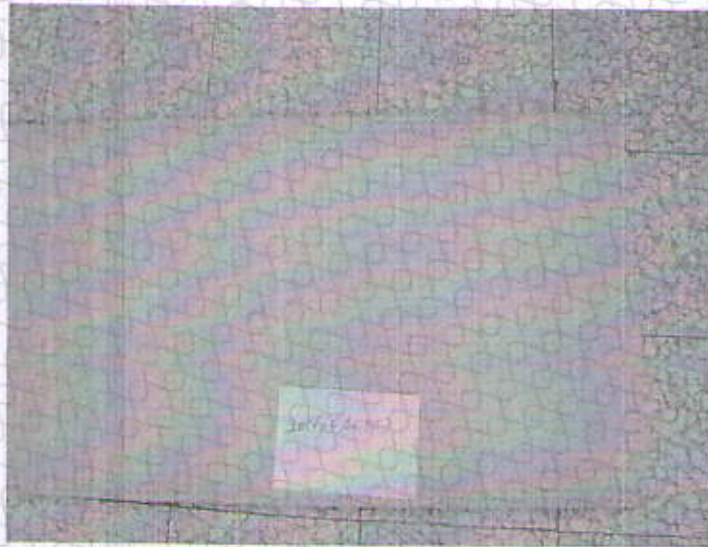
中心编号(No.): 201404AC147

第 3 页 共 3 页

样 品 名 称

B₁ 挤塑板

(样品照片)



备注: (此处空白)



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼
(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

电话: 010-51164723

邮编: 100024