



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC199

样品名称:	林塑板 1000000000000000000000000000000000000
Sample Name	विस्तरिक्ति विस्तरिक्ति विस्तरिक्ति
受检单位:	北京军涛伟业工贸有限公司
检验类别:	和样检验。 1
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



150002288084(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

T. (C. 3H)	(110.): 201001AC199	POLATOR	第1页共3页		
产品名称	<b>挤塑板</b>	检验类别	抽样检验 一		
受检单位	北京军涛伟业工贸有限公司	生产日期	是可能的		
生产单位	北京军涛伟业工贸有限公司	规格型号	X150		
抽样地点	企业成品库房	商标			
抽样人	陈嘉宇 王明轩	等级	B <sub>2</sub> 级		
抽样日期	2016年01月21日	抽样数量	20块		
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	30m <sup>3</sup>		
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》				
检验项目	1, 外观质量 2. 允许偏差 3. 压缩强度 4. 吸水率 5. 透湿系数 6. 导热系数 7. 热阻 8. 尺寸稳定性 9. 燃烧性能等级				
检验结论	*经检验, 抽检样品的外观局系数、导热系数、热阻、尺寸稳定的中 X150 的技术指标要求;燃烧性中平板状建筑材料 B2 (E) 级可	性的检验结果符 能等级的检验约	合标准 GB/T 10801.2-2002 吉果符合标准 GB 8624-2012		
		签发日期: 20	016年03月01日 (检验测试章)		
备注: 抽样	尺寸: 1200mm×600mm×50mm。	Target T	<b>***</b> 为处则证法 <b>**</b>		

批

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.): 201601AC199

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
	外观质量		表面平整, 无央杂物, 颜色均匀。不应有明显影响使用的可见缺陷, 如起泡、婴口、变形等	表面平整, 无央 杂物, 颜色均 匀。无可见缺 陷,起泡、裂口、 变形等	符合
		长度(1000≤ L <2000)	±7.5	-2~+3	合格
2	允许偏差,	宽度(L<1000)	+5	-1~+2	合格
		厚度(h≥50)	±3357	0~+1	合格
		対角线差 (1000≤T<2000)		3	合格
3	压缩强度, kPa		≥150	160	合格
4	吸水率(浸水 96h), %		€1.5	0.97	合格
5	透湿系数, ng (m·s·Pa) (23°C, RH50%)		€3,5	1.4	合格
6	导热系数, W/(m⋅K)		≤0.030	0.029(平均温度 25.00°C)	合格
各注。	诱照系粉设	除方法为工场刘社	2014原企业 25	TED WAS FOLL	TALL TO

备注: 透湿系数试验方法为干燥剂法, 试样厚度为 25mm。

#### (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.): 201601AC199

第3页共3页

THE TOTAL				THE STATE OF THE S	おう次 共 5 央		
序号	MAP THOUSE		标准要求 (X150)	检验结果	单项结论		
7	热阻, (m <sup>2</sup> K)/W (厚度 25mm 时)			≥0.83	0.86 (平均温度 25.00℃)	合格	
8	尺寸稳定性, % (70°C±2°C下, 48h)		≤2.0	0.87	合格		
9 9 9 9	NH ★#	E	20s 内的焰尖高度, mm	≤150	139	合格	
		汝	20s 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	符合	
			氧指数值/%	≥26	27.9	合格	
AND RESIDENCE AND RESIDENCE	COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	100 100 100		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE			

(以下空白)

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。