

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711BC111

样品名称:	挤塑板 B1
Sample Name	
受检单位: Client	唐山润通保温材料有限公司
检验类别:	型式检验
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







150002283084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.): 201711BC111

第1页共4页

March New York						
产品名称	挤塑板 B1	检验类别	型式检验			
受检单位	唐山润通保温材料有限公司	生产日期	2017年09月06日			
生产单位	唐山润通保温材料有限公司	规格型号				
抽样地点	公司仓库	商标				
抽样人	孙士震 陈嘉宇	等 级				
抽样日期	2017年11月08日	抽样数量	20 块			
样品状态	板状 丁) [/) 一 [抽样基数	2000m 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)》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1.吸水率 2.透湿系数 3.绝热性能 4.允许偏差 5.压缩强度 6.尺寸稳定性 7.外观质量 8.燃烧性能等级					
	*经检验,抽检样品的吸水率、透缩强度、尺寸稳定性、外观质量的检验中 X150 型的技术指标要求;抽检样品准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料及	验结果符合标/ 品的燃烧性能等	建 GB/T 10801.2-2002			

批准:

审核: 我们

编制:继经

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.): 201711BC111

第2页 共4页

序号	检验项目		标准要求 (X150型)	检验结果	单项结论	
1	吸水率 (浸水 96h) /%		€1.5	0.84	合格	
2	透湿系数/[ng/(m·s·Pa)]			€3.5	2.3	合格
绝 热 性 能		导热系数	10℃	≤0.028	0.027	合格
		/[W/(m·K)]	25°¢	∫ ≤0.030	0.029	合格
	The state of the s	热阻 (厚度	10℃	≥0.89	0.92	合格
		25mm 时) /[(m²·K)/W]	25℃	≥0.83	0.86	合格
4 4 <i>集</i>		长度 (1000≤L<		±7.5	-2~3	合格
	允许偏	宽度 (L<100	0)	±5	-1~1	合格
	差 /mm	厚度 (h≥50)	±3	0~1	合格
		对角线。 (1000≤T<	Total Court	7	7	合格
5	压缩强度/kPa		≥150	220	合格	
				(下一页续)		

(卜一贝续)

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

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.): 201711BC111

第3页共4页

序号	检验项目		标准要求 (X150 型)	检验结果	单项结论
6	尺寸稳定性 (70℃±2℃下, 48h)/%		≤2.0	0.2	合格
7	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、	表面平整, 无央 杂物, 颜色均匀。 无可见缺陷	符合
燃烧性能等级B(C)级		燃烧增长速率 指数 0.4MJ/(W/s)		218	合格
		火焰横向蔓延	未到达试样长翼边 缘	未到达试样长翼 边缘	符合
	600s 的总放热 量/MJ	≤15	10.7	合格	
	级	60s 内焰尖高度 /mm	≤150	128	合格
	(C)	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	符合
		氧指数值/%	≥30	31.1	合格

(下一页续)

备注:(此处空白)



温 * 排動

(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.): 201711BC111

第4页共4页

样品名称 挤塑板 B1

(样品照片)



(以下空白)

备注: (1) 透湿系数: 采用干燥剂法, 试样厚度 25mm, 温度 22°C, 湿度 55%;

(2) 燃烧性能:本试验结果只与制品的试样在特定试样条件下的性能相关,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

电话: 010-51164723

邮编: 100024



说 明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



