

## 验接

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW157

样品名称:

聚苯板

Sample Name

委托单位: 北京化利升泡沫塑料制品有限责任公司

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







# 150002283084 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心 建筑材料工业于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.): 201705AW157

7777	THE THE PARTY OF A DEVICE OF A	T THE	次一大の火工			
样品名称		检验类别	李 作 检验			
委托单位	北京亿利升泡沫塑料制品有限责任公司	商标				
生产单位	北京亿利州泡沫塑料制品有限责任公司	等。级	Basses			
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年05月04日	规格型号				
样品数量		样品状态				
检验依据	GB/T 10801:1-2002《絕热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 GB 8624-2012《建筑林料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数 4. 燃烧胜能等级					
为6000分子 10000分子 10000分子	*经检验,送检样品的表观密度、压缩强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 10801.1-2002 中川类的技术指标要求;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 B <sub>1</sub> (C) 级难燃材料 (制品)的技术指标要求。*					
	分子。 一种					
●注: Cot 死空间对于15年2日至15年2日至15年2日 15年2日 15年						

制: 书, 高

#### (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

### 验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW157

序号			检验项目		检验结果	单项 结论
	了一个表现整度, <b>这</b> 面			20.00	20:00:00	合格
255	压缩强度,kPa			II) ≥1000	22000	合格
語	PART WINK			≥0,041	0.039(平均温 度: 25.00°€)	合格
		生能 系級 (Bi	燃烧增长速率指 数04MH、(W/s)	250	225	
	なる		火焰横向蔓延未到达 ○選樣长異边缘,m	<選样边缘	<b>《</b>	
	性能 等級		600s 的总放热量, MJ		35.50	合格
	(B <sub>1</sub>		60s 内焰尖高度,mm	Z=150 - 1	222	会格
			608 内燃烧滴落物	无引燃滤纸	无引燃滤纸	
			類指数值,%	##\$30###		合格

(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。

#### (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

# TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW157 第3页共3页 样品名称 聚苯板 (样品照片)

备注:(此处空白)

#### 说 明 Notice

- 1、一本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。
- This test report is invalid without the seal. 2、本报告无守编制、重核、批准"公签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

3、本报告淦改、〇部分复印无效。

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.

红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.
- 个一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



