



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AW015



样品名称:	聚苯板
Sample Name	
委托单位: Client	北京市蓝天基业工贸有限公司
检验类别:	委托检验
Test Tyne	J. 4-2-6-J. 2-6-7-7-6-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-

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 Cruter for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortan





(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.): 201610AW015

第1页共3页

1 0 40 3 (5			THE TANK AS THE				
样品名称	聚苯板	检验类别	委托检验				
委托单位	北京市蓝天基业工贸有限公司	商标					
生产单位	北京市蓝天基业工贸有限公司	等级	I类 Br级				
生产日期	建筑线线	样品编号					
来样日期	2016年10月31日	规格型号					
样品数量	20块	样品状态	核 状				
检验依据	GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 GB 8624-2012《建筑材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. 燃烧性能等级						
检验结论	合标准 GB/T 10801.1-2002 中 I 结果符合标准 GB 8624-2012 中 品)的技术指标要求。*	类的技术指标 平板状建筑材 签发日期: 2					
备注:(此处	(室白)	登園表試中心					

(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.): 201610AW015

第2页共3页

序号	检验项目		CANCELL PORT PORT OF THE SOLK		检验结果	单项 结论	
TAK.	表观密度, kg/m³			≥15.0	18.1	合格	
2	压缩强度, kPa 导热系数, W/(m·K)				≥60	106	合格
3				类	≤0.041	0.040(平均温 度: 25.00°C)	合格
4 等	認	等级 级 (B ₁	燃烧增长速率指数,— (W/s)		≤250	190	合格
	16.13		火焰横向蔓延未到达 试样长翼边缘, m		(试样边缘	<试样边缘	符合
	性能		600s 的总放热量, MJ	19	≤ 15	11.3	合格
	(B ₁		60s 内焰尖高度, mm		≤150	120	合格
	级)		60s 内燃烧滴落物 引燃滤纸现象	7	已引燃滤纸 现象	无引燃滤纸 现象	符合
	昭	B	氧指数值,%		≥30	31.8	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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AW015

第3页共3页

样品名称 (样品照片)

2016 WAYOU

备注:(此处空白)

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.
- 7、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.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

