

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606AW170

样品名称:	聚氨酯保温板
Sample Name	
委托单位:	廊坊欧文斯保温材料有限公司
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 Genter 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

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.): 201606AW170

第1页共3页

		The state of the s					
样品名称	聚氨酯保温板	检验类别	委托检验				
委托单位	廊坊欧文斯保温材料有限公司	商标					
生产单位	廊坊欧文斯保温材料有限公司	等 级	B ₁ &				
生产日期	超超级距离	样品编号	经经验				
来样日期	2016年06月16日	规格型号	1200mm×600mm×50mm				
样品数量	10m ²	样品状态	板状				
检验依据	GB 50404-2007《硬泡聚氨酯保温防水工程技术规范》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》						
检验项目	1. 密度 2. 压缩性能 3. 导热系数 4. 燃烧性能等级						
检验结论	*经检验,送检样品的密度、准 GB 50404-2007 中外墙用硬油级的检验结果符合标准 GB 8624材料(制品)的技术指标要求。	色聚氨酯板的技-2012 中平板米 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	术指标要求:燃烧性能等 建筑材料 B ₁ (C) 级难燃 16 年 06 月 28 月				
PT-1-P		1	检验测试章罗				
备注:(此处空白)			社会会会				

(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.): 201606AW170

第2页共3页

序号			检验项目	标准要求		检验结果	单项 结论
i	密度,kg/m³		外墙	≥35	40.0	合格	
2	压缩性能 (形变 10%), kPa		用硬聚動	≥150	182	合格	
3	导热系数, W/(m·K)			≤0.024	0.023(平均温 度: 25.00°C)	合格	
4	燃烧 性等级 (B)	级	燃烧增长速率指数, (W/s)		€250	209	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	符合
			600s 的总放热量, MJ	≤15		11.6	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤150		114	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	符合
		H.	氧指数值,%		≥30	30.6	合格

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

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.): 201606AW170

第3页共3页

样品名称

聚氨酯保温板

(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

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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

