





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW132

样品名称:	B ₁ 级挤塑板
Sample Name	
委托单位:	北京华林泰安科技发展有限公司
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公

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





(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.): 201303AW132

第1页共2页

	签发	日期: 2013 年 检验	204.月、01年		
检验结论	*经检验,送检样品的压缩强 GB/T 10801.2-2002 中 X250 的 GB/T 10801.1-2002 规定的试验方法 2页。*	技术指标	祖本》依据标准		
检验项目	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数				
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》				
样品数量	8块	样品状态	块状, 外观完好		
来样日期	2013年03月04日	规格型号	X250		
生产日期	2013年01月	样品编号 ——			
生产单位	北京华林泰安科技发展有限公司	等级	B ₁ 级		
委托单位	北京华林泰安科技发展有限公司	商标	华林泰安		
样品名称	B ₁ 级挤塑板	检验类别	委托检验		

备注:(此处空白)

准: F//4

编





(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.): 201303AW132

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (X250)	检验结果	单项结论
	表观密度,kg/m³		35	和智能
2	压缩强度,kPa	≥250	270	合格
3	导热系数, W/(m·K)	≤ 0.030	0.029(平均温 度: 25.00°C)	合格

(以下空白

备注:(此处空白)



邮编: 100024

说明

Notice

- 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.
- 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日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days 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.

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) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

