



存档

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW015

	TO THE	This is	1	703		Ä
					7147	

样品名称: B₁ 级挤塑板

Sample Name

委托单位: 北京博盛达装饰工程有限公司

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生心

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





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.): 201303AW015

第1页 共2页

The state of the s	201505AW015	ALD LAND S	节1贝 共 2贝		
样品名称	B ₁ 级挤塑板	检验类别	委托检验		
委托单位	北京博盛达装饰工程有限公司	商标	博盛达		
生产单位	北京博盛达装饰工程有限公司	等级	和机构		
生产日期	2013年01月	样品编号			
来样日期	2013年03月05日	规格型号	X250		
样品数量	8块	样品状态	块状, 外观完好		
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚				
检验项目	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数				
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。*	的技术指标要进行检验。表现 进行检验。表现 日期: 2013 年	新多 依据标 密度的检验结果见		

备注: (此处空白)

批准:

聚

审核: 王奘切

编制:





(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.): 201303AW015

第2页 #2页

And the Control of th			7, 2 7, 2 7,			
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	的基础	35			
2	压缩强度,kPa	≥250	265	合格		
3	导热系数, W/(m·K)	≤0.030	0.028(平均温 度: 25.00℃)	合格		

备注: (此处空白)

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

