



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201608AC173

样品名称:	聚苯板
Sample Name	
受检单位: Client	北京海盛轻型保温材料厂
检验类别: Test Type	抽样检验

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 General 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.): 201608AC173

第1页共2页

1 0 -10 5					
产品名称	聚苯板	检验类别	抽样检验		
受检单位	北京海盛轻型保温材料厂	生产日期	2016年03月		
生产单位	北京海盛轻型保温材料厂	规格型号	1200mm×600mm×90mm		
抽样地点	企业成品库房	商标			
抽样人	孙士震 谷冰莹	等级	By级		
抽样日期	2016年08月25日	抽样数量	4块 0000		
样品状态	板状	抽样基数	30m ³		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据检验项目	GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》				
	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. *经检验, 抽检样品的表现合标准 GB/T 10801.1-2002 中 [见密度、压缩强质			
检验结论		签发日期: 20	16年09月05日 (检验测试章)		
备注:(此乡		签发日其	月: 20		

批

编制: 书亮



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.): 201608AC173

第2页 共2页

326	表观密度, kg/m³	ロイエチセネビ		
	A ACTIVE, NEVIII	≥20.0	20.3	合格
3283	压缩强度, kPa	≥100	134	2000年
超路	导热系数, W/(m·K)	≤0.041	0.038(平均温 度: 25.00℃)	合格

备注: (此处空白)

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.
- 2、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

