



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AC296

样品名称: 模塑聚苯板	16
-------------	----

Sample Name

受检单位:	北京高圣佳保温材料厂	1.74
-------	------------	------

Client

检验类别: 型式检验

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 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.): 201605AC296

第1页共4页

エルいまっ	(No.): 201605AC296	744776F	第1页共4页	
产品名称	模塑聚苯板	检验类别	型式检验	
受检单位	北京高圣佳保温材料厂	生产日期	425日15日	
生产单位	北京高圣佳保温材料厂	规格型号	1200mm×600mm×80mm	
抽样地点	企业成品库房	商标	المحادث والمعادة	
抽样人	陈嘉宇 谷冰莹	等级	Bi级	
抽样日期	2016年05月30日	抽样数量	20块	
样品状态	块状, 外观完好	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	GB/T 10801.1-2002《绝热用标 GB 8624-2012《建筑材料及制			
检验项目	1. 外观 2. 尺寸允许偏差 3. 表观密度 4. 压缩强度 5. 导热系数 6. 尺寸稳定性 7. 水蒸气透过系数 8. 吸水率 9. 熔结性 10. 燃烧性能等级			
检验结论	*经检验, 抽检样品的外导热系数、尺寸稳定性、水蒸合标准 GB/T 10801.1-2002 中结果符合标准 GB 8624-2012 品)的技术指标要求。*	《气透过系数、吸力 Ⅱ类的技术指标要 中平板状建筑材料	Br: 燃烧性能等级的检验 +Br(C) 级难燃材料(制	
短點	545454545		16年06月13日	
1000	167129651474296	エスシャスエチ	(检验测试章)	

备注:(此处空白)

批准:多如人工重核:当和

编制:87十五

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.): 201605AC296

第2页共4页

序号		检验项目 标准要求 (Ⅱ类)		检验结果	单项结论
	134	色泽马	23-283-223	中 5 美五子	36
	外观	外形	表面平整, 无明显收缩变形和膨胀变形	表面平整, 无明显收缩变形和膨胀变形	符合
	和	房结	熔结良好。	熔结良好	129
一种	中华	杂质	无明显油渍和杂质_	无明显油渍和杂质	经
	尺寸	长度(1000~) 2000)	A 548 B 5 B	-2~+2	合格
757	允许	宽度 (<1000)	2262	1-42	合格
121	偏差, mm	厚度 (>75~100)	3-25-4-25-95	700-H-1970	合格
認		对角线差 (1000~2000)			合格
3	表观密度,kg/m³		≥20.0	20.2	合格
240	压缩强度, kPa		≥100	138	合格
5	导热系数, W/(m·K)		≤0.041	0.039(平均温度: 25.00°C)	合格
6	尺寸稳定性,%		FEET \$ 3.52 FE	0.50	合格
	水蒸气透过系数, ng/(Pa·m·s)		≤4.5	2.5	合格
8	吸水率 (体积分数), %		230-243-253	2.8	合格
day day	熔结	断裂弯曲负荷,N	≥25	26 9 3	合格
PAR.	性性	弯曲变形, mm	097 ≥20 709	220017	合格

备注:水蒸气透过系数试验方法为干燥剂法,试样厚度为 25mm,温度: 23℃,湿度: 50%。



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.): 201605AC296

第3页共4页

A-T	THE THURSDAY OF TACKET			第3贝共4贝		
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	
燃烧 性等 (B ₁ 级)		燃烧 C	燃烧增长速率指数, (W/s)	≤250	210	合格
	燃烧		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	≤15	1511.754	合格	
		(B ₁	60s 内焰尖高度, mm	≤150	1118	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
			氧指数值,%	≥30	31.8	合格

(以下空白)

备注:燃烧性能等级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。

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

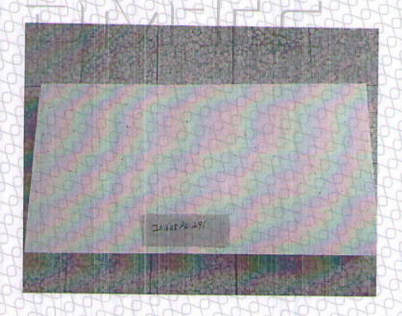
TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AC296

第4页共4页

样品名称模塑聚苯板

(样品照片)



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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

