

验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC150

样品名称: 挤塑板

Sample Name

受检单位: 一十一北京五洲泡沫塑料有限公司

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

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry







15000228308国家)建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC150

	44.04.65.100.00 TO	THAT	一年1000000000000000000000000000000000000
产品名称		检验类别	型格验了了
受检单位	北京五洲泡沫塑料有限公司	生产日期	
生产单位	北京五洲泡沫塑料有限公司	规格型号	2300 FFFFFFFF
抽样地点	TO MARIE STATES OF THE STATES	商标	
抽样人	ではなる できる の 変まな	等。级	BELLEGIE
抽样日期	2017年05月04日	抽样数量	20块子2750
样品状态		抽样基数	30m3 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
抽样单位	建筑材料工业干湿砂浆产品质量监	个检验测试中	
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用桥塑聚》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃火 GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶	光性能分级》	
检验项目	1. 外观质量 2. 允许偏差 3. 压缩型 6. 呆热系数 7. 热胆 8. 尺寸稳	度 4. 吸	K李子子子 透湿系数工
45666666666666666666666666666666666666	*经检验, 抽检样品的外观质量系数、导热系数、热阻、尺寸稳定性的中X300的技术指标要求;燃烧性能等中平板状建筑材料 Br (C) 级难燃料准 GB/T 6343-2009 规定的试验方法,页。*	检验结果符 产级的检验结 才科 (制品)	合标准 GB/T 10801.2-2002 果符合标准 GB 8624-2012 的技术指标要求: 依据标
			17年05月16日 (检验测试章)
备注: 抽样	尺寸: 1200mm×600mm×70mm。		位别专用章 @BoodsaTPI

编

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC150

第2页共4页

序号		检验项目	标准要求 (X300)	检验结果	单项结论
		外观质量	表面平整, 无夹杂物, 颜色均匀。不 应有明显影响使用 的可见缺陷, 如起 泡、裂口、变形等	表面平整, 无夹杂物, 颜色均匀。 无可见缺陷, 起泡、裂口、 变形等	
器器		长度(1000≤L (2000)		2 2 2	各条
	允许偏差,	宽度 (L\$1000)		27+2	合格
認	Semmy Constitution of the	厚度(h≥50)			合格
認		对角线差 (1000≤T<2000)			含格
語		编强度,kPa	300	320	各格
		警(浸水 96h),%	2007-100-100-100-100-100-100-100-100-100-	0.88	含格
		数, ng/(m·s·Pa) C, RH50%)	3.0		含格
223	导热系数,	平均温度 10°C	\$0.028	0.027(平均温度 10.00°C)	**************************************
路路	(m.K)	采均温度 25℃	€0:030	0.028(平均温度 25.00°C)	含格

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC150

序号	路路	SE SE	检验项目。	标准要求 (X300)	检验结果	单项结论
器	(m ² K)/W	平均温度10°C	≥0.89	0.92(平均温度 10.00°€)	**
認	(厚度 25mm 时)		平均温度 25°C	≥0.83	0.89(平均湿度 25:00°C)	合格
383	認	J. Janes J. L.	†稳定性,% ±2°G F, 48h)		033	路路
超		路	燃烧增长速率指 数0.4MI,(W/s)	≤ 250	2000	路台
語語		塞 子 C C C C C C C C C C C C C	火焰横向蔓延未到 达试样长翼边缘,m	✓试样边缘	≺試样拉缘	
	性能等級		600s 的总放热量, MJ	#####################################	440344	
認	(B ₁ 级)	路路	60s 内路尖高度 ≤150 128	128	含格	
觀		路路	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	
路	認	路路	氧指数值,%		30.9	2000年
2102	路	表观	E ROME TO	認語	Branch Branch	333

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。

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

样品名称	1672555555555555555555555555555555555555	
	CANAL CHILD COLOR	
partition of	22424244444444444444444444444444444444	
2424		
dispersion of the		
2294254		ALTHURADA
64246249	4494444444	HARRICH HARRY
34244		24224242
exterxe	不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	THE POST OF
292292		The street
4274274		HELPHARE STATES
522622		THE PERFE
262262	2612612626262	THE PERPET OF THE
6224224		PERPERPER
1379254 B		2424 CAR
25423		
572-627-6		
362362		
P672-273		the state of the s
THE THE		2424242
42424	25224242424	
75775T	43423423423	1224224
HYPHY PH	***************************************	42442424

说。一明

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.
- 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.
- 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,中心不动真实性负责,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)。北京市朝阳区管座东里一号北楼

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

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



