

检验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC292

样品名称: 挤塑板

Sample Name

受检单位: 北京京运达腾建材有限公司

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

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 Confector 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.): 201705AC292

第1页共4页

			13 11 11 11 11			
产品名称	はなれなれない。	检验类别	型式检验工品工品			
受检单位	北京京运达腾建材有限公司	生产日期	2016年12月15日			
生产单位	北京京运达腾建材有限公司	规格型号	X150 257 257 25			
抽样地点	金业成品库房 2000年	商品				
抽样人	が主義と必ず事といっており	等级	B120-22-022-02			
抽样日期	2017年05月23日	抽样数量	20块子0276276			
样品状态	KEIN PROPERTY	抽样基数	30m273-225-25			
抽样单位。	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验侧线中心。					
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》					
检验项目	1. 外观质量 2. 允许偏差 3. 压缩	强度 4. 吸	HITTOUR AND THE			
からなる。 	*经检验、抽检样品的外观质系数、导热系数、热阻、尺寸稳定性中X150的技术指标要求;燃烧性创中平板状建筑材料 B ₁ (C) 级难照准 GB/T 6343-2009 规定的试验方规。*	的检验结果符 等级的检验结 *材料(制品) 法进行检验,是	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			
冬注 抽样			THE STATE OF THE S			

备注: 抽样尺寸: 1200mm×600mm×60mm。

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.): 201705AC292

第2页共4页

序号		检验项目	标准要求 (X150)	检验结果	单项结论
		外观质量	表而平整, 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、变形等		お参い
路路		长度(1000≤1			合格
		宽度 (1×1000)		12-2	含格
超超		厚度(h≥50)		400	合格
		对角线差 (1000≤T<2000)			合格
路		缩程度,kPa	#350 150 150	162	合格
	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	率(浸水 96h),%		0.86	合格
25	全 (23	數, ng/(m·s Pa) 它, RH50%)	2015	118 CT.	含格
1250 St.		平均温度10℃	€0.028	0.028(平均温度 10:00°C)	合格
	W/(m-K)	平均温度 25°0	≤0.030 武样厚度为 25mm。	0.029(手均温度 25.00°C)	合格

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.): 201705AC292

第3页共4页

序	1	检验项目			标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF THE P	热阻, (m ² K)/W (厚度 25mm 时)		平均温度10°C	≥0.89	0.89(平均温度 10.00°C)	含格
				乗均温度 25°C	≥0.83	0.86(平均温度 25.00°€)	含格
8	200		The Park	于稳定性,% 注2℃下,48h)	€2.0	0.29	合格
器	SE SE	1999年 	能级级	燃烧增长速率指 数 04MJ,(W/s)	≤250	210	合格
路	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			火焰横向蔓延未到 达战样长翼边缘,m	全级样边缘	< 試样边缘	
130	25			600s 的总数热量。 MI			合格
	22			60s 内焰尖高度, mm	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		含格
				60s 内燃烧滴落物 引燃滤纸现象	无引燃滤纸	无引燃滤纸	
	3		路	氧指数值,%	730 230 230 24 230 24		
300		認	表观	kg/m			

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太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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC292

第4页共4页

样品名称 挤塑板 (样品照片)

备注:(此处空台)

说 明

Notice

- 1、不报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 21 本报告无广编制,审核、批准门签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、一本报告涂改、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,应于收到报告之目起中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入提供,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)。1010年51164724

报告真伪查询(Tel),(010)51164716

Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



