



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AC147

样品名称: 挤塑板
Sample Name

受检单位: 北京隆旺达新型保温建材有限公司
Client

检验类别: 抽样检验
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



(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.): 201610AC147

第1页共3页

			第 1贝 共 3 贝					
产品名称	挤塑板	检验类别	抽样检验					
受检单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	生产日期						
生产单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	规格型号	1200mm×600mm×80mm					
抽样地点	企业成品库房	商标	PER PER SE					
抽样人	孙士震 谷冰莹	等 级	B _i 级					
抽样日期	2016年10月24日	抽样数量	20 块					
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	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 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》							
检验项目	1. 压缩强度 2. 导热系数 3. 燃烧性能等级 4. 表观密度							
1767	*经检验,抽检样品的压缩强	AUPLA						

备注:(此处空白)

批准: 300 2 車

亥:

珍礼

编制: 苏亮

(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.): 201610AC147

第2页共3页

Tab.					和 4 以 六 3 以		
序号		检验项目 压缩强度, kPa		标准要求		检验结果	单项结论
110	好			RSE.	≥150	170	合格
2	导热系数, W/(m·K)			X150	≤0.030	0.030(平均温 度: 25.00℃)	合格
3 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	燃烧能级 (B ₁ 级)	性能等级级 (B ₁	燃烧增长速率指数, (W/s)	≤250		208	合格
			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
			600s 的总放热量, MJ	≤15		11.3	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤150		103	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	31.1	合格
4	表观密度, kg/m³			TOP		30.8	

(以下空白)

备注:燃烧性能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

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

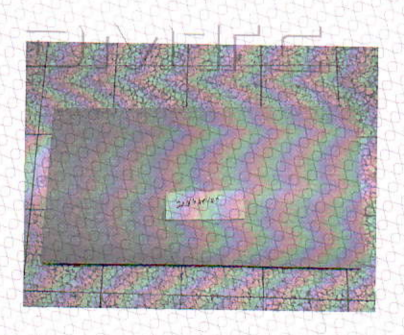
中心编号(No.): 201610AC147

样品名称

第3页共3页

(样品照片)

挤塑板



备注:(此处空白)

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。 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.
- 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

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