

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC159

样品名称:	聚苯板
Sample Name	
受检单位: Client	北京德润佳业新型建材有限公司
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 Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



50002223034 (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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC159 第1页共3页 产品名称 聚苯板 检验类别 抽样检验 北京德润佳业新型建材有限公司 受检单位 生产日期 北京德润佳业新型建材有限公司 生产单位 规格型号 抽样地点 企业成品库房 商 标 抽样人 王明轩 陈嘉宇 等 级 B₁级 抽样日期 2016年01月11日 抽样数量 20 块 样品状态 块状, 外观完好 抽样基数 30m3 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 抽样单位 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 检验依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 检验项目 1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能等级 *经检验,抽检样品的表观密度、压缩强度、导热系数的检验结果符 合标准 GB/T 10801.1-2002 中 II 类的技术指标要求: 燃烧性能等级的检验 结果符合标准 GB 8624-2012 中平板块建筑材料 B, (C) 级难燃材料 (制 品)的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2016年02月22日 (检验测试章) 备注: (此处空台)

四分章核: 社

制: 弘.在本

特工业技术监督研究中心

(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.): 201601AC159

第2页共3页

序号		to in the		标准要求		TW SWAR ST	单项
77.5	检验项目		结论				
1		表观密度,kg/m³			≥20.0	20.1	合格
2		压缩强度, kPa			≥100	132	合格
3		导热系数, W/(m·K)		路	≤0.041	0.039(平均温 度: 25.00°C)	合格
	燃烧能级 (B) 级)		燃烧增长速率指数, (W/s)		€250	222	合格
		C 级	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	炼量, MJ ≤15		12.4	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤150		122	合格
			60s 内燃烧滴落物 引燃滤纸现象	无	引燃遞纸 现象	无引燃滤纸 现象	符合
		氧指数值,%		20	≥30	31.5	合格

(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

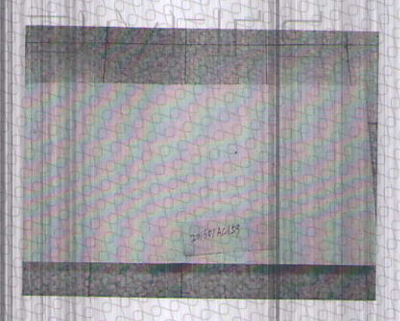
中心编号(No.): 201601AC159

第3页共3页

样品名称

聚苯板

(样品照片)



备注: (此处空白)