

存档



150002283084

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601BC204

样品名称: 硬泡聚氨酯复合保温板

Sample Name

受检单位: 山东奥源节能保温科技有限公司

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

CMTC



150002283084 (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.): 201601BC204

第 1 页 共 2 页

第 1 页 共 2 页

产品名称	硬泡聚氨酯复合保温板	检验类别	抽样检验
受检单位	山东奥源节能保温科技有限公司	生产日期	2015 年 11 月 25 日
生产单位	山东奥源节能保温科技有限公司	规格型号	40mm
抽样地点	公司仓库	商 标	奥源
抽 样 人	苏亮 陈嘉宇	等 级	A 级
抽样日期	2016 年 01 月 22 日	抽样数量	20m ²
样品状态	板状	抽样基数	1000m ²
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 8624-1997 《建筑材料燃烧性能分级方法》		
检验项目	1. 燃烧性能		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-1997 中不燃材料 A 级复合(夹芯)材料的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2016 年 04 月 21 日</p> <p>(检验测试章)</p>		
备注:	委托方要求使用 GB 8624-1997 标准检测。		

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201601BC204

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
1	燃烧性能 A 级 复合 (夹芯) 材料	燃烧剩余长度 最小值/mm	>200	467	合格
		燃烧剩余长度 平均值/mm	≥350	485	合格
		平均烟气温度 /℃	≤125	76	合格
		烟密度等级	≤15	6	合格
		热值/(MJ/kg)	≤4.2	3.2	合格
		热释放量 /(MJ/m ²)	≤16.8	12.7	合格
		烟气毒性浓度 /(mg/L)	≥25	26	合格

(样品照片)



备注: (1) 燃烧性能: 本试验结果只与制品的试样在特定试样条件下的性能相关, 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;

(2) 来样为复合夹芯板, 表面复合 5mm 厚水泥砂浆, 芯材是 40mm 厚的聚氨酯板, 整体制品面密度为 32.40kg/m²。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC