



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601BC107

DMTC

样品名称: 复合酚醛树脂保温板

Sample Name

受检单位: 北京市建筑工程研究院有限责任公司

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



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.): 201601BC107

第 1 页 共 2 页

第 1 页 共 2 页

产品名称	复合酚醛树脂保温板	检验类别	抽样检验
受检单位	北京市建筑工程研究院有限责任公司	生产日期	2015 年 11 月 02 日
生产单位	北京市建筑工程研究院有限责任公司	规格型号	1200mm×600mm×50mm
抽样地点	公司仓库	商 标	BBCRI
抽 样 人	苏亮 陈嘉宇	等 级	A 级
抽样日期	2016 年 01 月 04 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 03 月 18 日 (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.): 201601BC107

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	燃烧剩余长度 最小值/mm	>200	468	合格
	燃烧剩余长度 平均值/mm	≥ 350	487	合格
	平均烟气温度 /°C	≤ 125	87	合格
	烟密度等级	≤ 15	6	合格
	热值/(MJ/kg)	≤ 4.2	3.4	合格
	热释放量 /(MJ/m ²)	≤ 16.8	11.6	合格
	烟气毒性浓度 /(mg/L)	≥ 25	27	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 50mm 厚的酚醛板, 整体制品面密度为 21.90kg/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