



存档

2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AW145



样品名称: 硬泡聚氨酯复合保温板

Sample Name

委托单位: 北京市建筑工程研究院有限责任公司

Client

检验类别: 委托检验

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
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

2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

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.): 201403AW145

第 1 页 共 3 页

样品名称	硬泡聚氨酯复合保温板	检验类别	委托检验
委托单位	北京市建筑工程研究院有限责任公司	商 标	BBCRI
生产单位	北京市建筑工程研究院有限责任公司	等 级	——
生产日期	——	样品编号	——
来样日期	2014 年 03 月 04 日	规格型号	芯材 1200mm×600mm×50mm
样品数量	20 块	样品状态	块状，外观完好
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，送检样品的燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-1997 中 A 级复合（夹芯）材料的技术指标要求。*</p> <p>签发日期：2014 年 05 月 04 日 (检验测试章)</p>		
备注：委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。			

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



(国家)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.): 201403AW145

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 [A 级复合 (夹芯) 材料]	检验结果	单项结论
1	燃烧 性能	燃烧剩余长度 最小值/mm	> 200	522	合格
		燃烧剩余长度 平均值/mm	≥ 350	540	合格
		平均烟气温度 /℃	≤ 125	88	合格
		烟密度等级	≤ 15	8	合格
		热值/(MJ/kg)	≤ 4.2	3.8	合格
		热释放量 /(MJ/m ²)	≤ 16.8	13.8	合格
		烟气毒性浓度 /(mg/L)	≥ 25	26	合格

(以下空白)

备注: 燃烧性能试验的结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关, 不能将其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.): 201403AW145

第 3 页 共 3 页

样 品 名 称	硬泡聚氨酯复合保温板
试件说明	试样为聚氨酯复合板, 上下复合层为 10mm 厚水泥砂浆, 芯材是 50mm 厚聚氨酯板; 整体制品的面密度是 42.6kg/m^2 。
(样品照片)	
	
备注: (此处空白)	