



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	1
Sample Name		
受检单位: Client	山东奥源节能保温科技有限公司	THE PARTY OF
检验类别:	抽样检验	1
Test Type	2544 2545 2545 254 254 254	

(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



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

ו ביוייבים ו	10.): 201001BC204	THO PROPERTY	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	20m²				
样品状态	板状子子子子子子子子子	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 0 2 3 0 2 2 3 0 2 2 3 0 2 2 3 0 2 2 2 3 0 2 2 2 2						
检验结论	*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。* 签发日期: 2016 年 04 月 21 日						
+:+		ALTO COM	检验测试章)				

备注: 委托方要求使用 GB 8624-1997 标准检测。

批准: 多加工事核: 7401

编制:

事

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

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

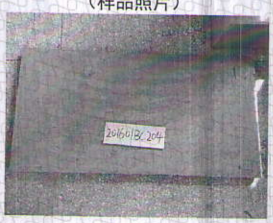
检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601BC204

	上口上工具	AUTO TO THE TACK			为 2 以 共 2 以		
序号	村里	2验项目	标准要求	检验结果	单项结论		
語		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		
	燃烧性能	平均烟气温度 /℃	€125	76	合格		
A 级 复合 (夹芯) 材料	烟密度等级	≤15	6	合格			
	热值/(MJ/kg)	≤4,2	3.2	合格			
	热释放量 /(MJ/m²)	≤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。