



验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW236

样品名称:

金属面聚氨酯板

Sample Name

委托单位:

北京东方诚国际钢结构工程有限公司

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

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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW236 第1页共2页 样品名称 金属而聚氨酯板 检验类别 委托检验 委托单位 北京东方诚国际钢结构工程有限公司 商 东方 林 生产单位 北京东方诚国际钢结构工程有限公司 级 B2级 生产日期 样品编号 80 mm×1000 mm× 来样日期 2016年02月29日 规格型号 5000 mm 样品数量 6块 块状, 外观完好 样品状态 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. 燃烧性能等级 (保温层) *经检验,送检样品的燃烧性能等级(保温层)的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 B2 (E) 级可燃材料 (制品) 的技术指标 要求。* 检验结论 签发日期: 2016年 03 月 08 日 (检验测试章) 备注: (以下空台)

准:

制: 3人生花

(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.): 201602AW236

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求	检验结果	单项结论
	燃烧性 能等级 (保温 层:B ₂	B &	20s 内的焰尖高度, mm	≤150	139	合格
			20s 内燃烧滴落物引 燃滤纸现象	无引燃滤纸 现象	无引燃滤纸 现象	符合
		路	氧指数值/%	≥26	28.6	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。