



2012003084M

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201409AC129

Q/NVTC

样品名称: 石墨聚苯板

Sample Name

受检单位: 北京市亿利升泡沫塑料制品有限公司

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



(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

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.): 201409AC129

第 1 页 共 3 页

产品名称	石墨聚苯板	检验类别	抽样检验
受检单位	北京市亿利升泡沫塑料制品有限责任公司	生产日期	2014 年 06 月
生产单位	北京市亿利升泡沫塑料制品有限责任公司	规格型号	1200 mm×600 mm×60mm
抽样地点	企业成品库房	商 标	—
抽 样 人	王明轩 苏亮	等 级	B <sub>1</sub> 级
抽样日期	2014 年 09 月 09 日	抽样数量	20 块
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	20m <sup>3</sup>
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/T 10801.1-2002 《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	1. 表观密度 2. 压缩强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能等级		
检验结论	*经检验, 抽检样品的表观密度、压缩强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 10801.1-2002 中 II 类的技术指标要求; 燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 B <sub>1</sub> (C) 级难燃材料(制品)的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)	签发日期: 2014 年 10 月 20 日 (检验测试章)		

批 准:

审 核:

编 制:



(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

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.): 201409AC129

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
1	表观密度, $\text{kg/m}^3$		$\geq 20.0$	20.1	合格
2	压缩强度, kPa		$\geq 100$	136	合格
3	导热系数, $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$		$\leq 0.041$	0.037(平均温度: 25.00℃)	合格
4	燃烧性能等级 ( $\text{B}_1$ 级)	燃烧增长率指数/ ( $\text{W/s}$ )	$\leq 250$	226	合格
		火焰横向蔓延未到达试样长翼边缘/m	< 试样边缘	< 试样边缘	符合
		600s 的总放热量/MJ	$\leq 15$	12.8	合格
		60s 内焰尖高度/mm	$\leq 150$	132	合格
		60s 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
		氧指数值/%	$\geq 30$	34	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。





(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

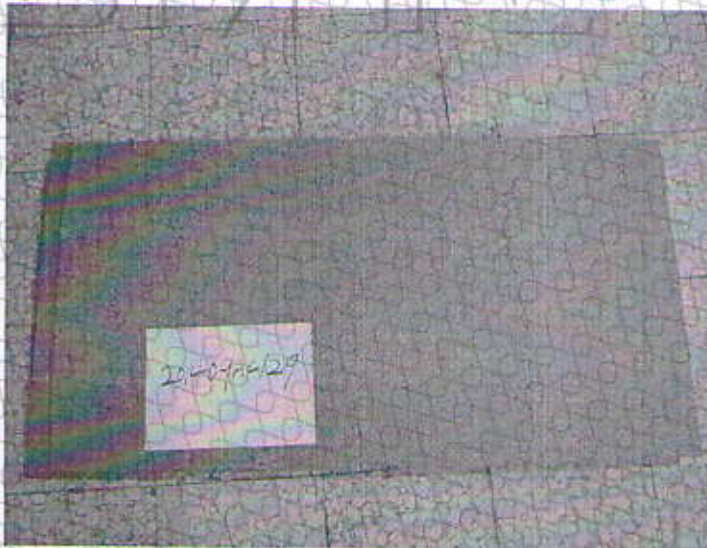
China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201409AC129

第 3 页 共 3 页

样 品 名 称	石墨聚苯板
(样品照片)	
	
备注: (此处空白)	

