



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC167

样品名称: 石墨聚苯板

Sample Name

受检单位: 北京军涛伟业工贸有限公司

Client

检验类别: 一个一个一型式检验工作工作

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.): 201601AC167

第1页共4页

The second second					
产品名称	石墨聚苯板	检验类别	型式检验		
受检单位	北京军涛伟业工贸有限公司	生产日期			
生产单位	北京军涛伟业工贸有限公司	规格型号	1200mm×600mm×80mm		
抽样地点	企业成品库房	商。标			
抽样人	陈嘉宇。王明轩	等级	Bi级 2000 2000		
抽样日期	2016年01月13日	抽样数量	20块		
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	30m ³		
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	 外观 尺寸允许偏差 导热系数 6. 尺寸稳定性 熔结性 燃烧性能等级 	7. 水蒸气透			
检验结论	*经检验,抽检样品的外观、尺寸允许偏差、表观密度、压缩强度、导热系数、尺寸稳定性、水蒸气透过系数、吸水率、熔结性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 ₁ (C) 级难燃材料 (带品)的技术指标要求。*				
紀如		金及口期: 八	(检验测试章)		
友计 (业)	THE OFFICE OFFI	P () ()	文型, 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 の の の の の の の の の の の の の		

备注:(此处空白)

批准: 如 和 核: 张叔、编制: 3小土木

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.): 201601AC167

第2页共4页

序号	認	检验项目	标准要求 (II 类)	检验结果	单项 结论	
	はか		25-1861-29	FILL BERTH	1000年	
	小观。	外形	表面平整, 无明显收 缩变形和膨胀变形	表面平整, 无明显收 缩变形和膨胀变形		
		2000年	2000 旅结良好 200	熔结良好。		
		子子 杂质子包含	无明显油渍和杂质	无明显油渍和杂质	は記	
認		长度(1000~) 2000)	1 2 2 8 1 2 1		合格	
類的	允许	宽度 (<1000)	25225		合格	
22	偏差, mm	厚度(>75~100)		23-6-23	合格	
翻		对角线差 (1000~2000)			合格	
237	表观密度, kg/m³		≥20.0	20.1	合格	
242	压缩强度, kPa		27 ≥100	136-22-6	合格	
	早热系数, W/(m:K)		€0.041	0.032(平均温度: 25.00℃)	合格	
6	尺寸稳定性,%			917-0.47	合格	
强	水蒸气透过系数, ng/(Pa·m·s)		\$2.5 \$2.5 \$2.5 \$2.5 \$2.5 \$2.5 \$2.5 \$2.5	2.8	合格	
8	吸水率	华(体积分数),%	2006¥\$000	3.00 2.30	合格	
设计	熔结	断裂弯曲负荷,N	50 25 350	26 9 26	合格	
97	P.M.	弯曲变形, mm	30€ ≥20€	225025	合格	

备注:水蒸气透过系数试验方法为干燥剂法,试样厚度为25mm,温度:23°C,湿度:50%。

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.): 201601AC167

第3页共4页

序号	認	能	检验项目	标准要求	检验结果	单项 结论
超	認	级	燃烧增长速率指数, (W/s)	€250	215	合格
	燃性等(Bi		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	15 €	11.6	合格
			60s 内焰尖高度, mm	€150	122	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
		語	氧指数值,%	≥30	32.9	合格

(以下空白)

备注:燃烧性能等级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。

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.): 201601AC167

第4页共4页

样品名称 石墨聚苯板 (样品照片)

备注: (此处空白)