

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW220

样品名称:	IEPS 热固型改性聚苯板(真金板)

Sample Name

- 1- 1/ /1	廊坊三星化工有限公司	
委托单位:	應坊 一生化,上作【以公司	
女16十二十	7 - 10	

Client

检验类别: 委托检验 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



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.): 201404AW220

第1页共2页

NO.): 201404AW220		第1以六4以	
IEPS 热固型改性聚苯板(真金板)	检验类别	委托检验	
廊坊三星化工有限公司	商标	語記語	
廊坊三星化工有限公司	等级	理認認	
	样品编号		
2014年04月20日	规格型号	1200mm×600mm×50mm	
20块	样品状态	板状, 外观完好	
GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》			
1. 外观 2. 尺寸允许偏差 3. 表观密度 4. 压缩强度 5. 导热系数 6. 尺寸稳定性 7. 水蒸气透过系数 8. 吸水率 9. 熔结性			
导热系数、尺寸稳定性、水蒸气	无透过系数、 9	及水率、熔结性的检验结果	
	ALD TO A STATE OF	014年05月03日 (检验测试章)	
	IEPS 热固型改性聚苯板 (真金板) 廊坊三星化工有限公司 廊坊三星化工有限公司 2014年04月20日 20块 GB/T 10801.1-2002《绝热用模型 1. 外观 2. 尺寸允许偏差 5. 导热系数 6. 尺寸稳定性 9. 熔结性 *经检验,送检样品的外观 导热系数、尺寸稳定性、水蒸气符合标准 GB/T 10801.1-2002 中	IEPS 热固型改性聚苯板(真金 检验类别 廊坊三星化工有限公司 商 标	

备注:(此处空白)

批准:

MA

宙核.

749A

编制:



(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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW220

第2页 共2页

序号	检验项目		BER BER	检验项目	标准要求 (II类)	检验结果	单项结论
	外观	60色泽 00	均匀为	均均分	合格		
		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			
		公里 熔结	熔结良好	熔结良好			
		杂质	无明显油渍和杂质	无明显油渍和杂质			
尺寸 允许 2 偏差, mm	长度(1000~ 2000)	±8	2 +2	合格			
	宽度 (<1000)	15-12-15-12-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	-2~+2	合格			
	偏差,	厚度 (50~75)	G-57#3+52#	P250-+13-0-2	合格		
	mm	对角线 (1000~ 2000)	€756	5克克克克	合格		
3	表观密度,kg/m³		≥20.0	25.2	合格		
4	压缩强度, kPa		≥100	150	合格		
5	导热系数,W/(m·K)		€0.041	0.038(平均温度: 25.00℃)	合格		
6	尺寸稳定性,%		362483	0.93	合格		
	水蒸气透过系数, ng/(Pa·m·s)		€4.5	2.6	合格		
8	吸水率 (体积分数), %		275044	3.2	合格		
9	熔结性	断裂弯曲负荷, N	≥25	32 0 7 0	合格		
		弯曲变形,mm	≥20	Part 22 1995	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℃,湿度: 50% .



电话: 010-51164723