



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW007

样品名称: XPS 挤塑板

Sample Name

委托单位: 海口秀英禄祥挤塑板厂

Client

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

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.): 201404AW007

第1页共2页

样品名称	XPS 挤塑板	检验类别	委托检验				
委托单位	海口秀英禄祥挤塑板厂	商标	語語語				
生产单位	海口秀英禄祥挤塑板厂	等级	B2级				
生产日期	经经验的	样品编号	战段组织				
来样日期	2014年04月08日	规格型号	X150				
样品数量	199243444	样品状态	块状,外观完好				
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》						
检验项目	1. 压缩强度 2. 导热系数 3. 燃烧性能 4. 表观密度						
检验结论	*经检验,送检样品的压缩强度、导热系数的检验结果符合标准GB/T 10801.2-2002 中 X150 的技术指标要求;燃烧性能的检验结果符合标准GB 8624-2012 中平板状建筑材料 B ₂ (E)级可燃材料(制品)的技术指标要求;依据标准 GB/T 10801.1-2002 规定的试验方法进行检验,表观密度的检验结果见第 2 页。* 签发日期: 2014 年 05 月 09 田 (检验测试章)						

备注:(此处空白)

批准:

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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW007

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求 (X150)	检验结果	单项结论
	压缩强度, kPa			>150	160	合格
2	导热系数、W/(m·K)			≤0.030	0.030(平均温度 25.00℃)	合格
	燃烧 性能 (B ₂ 级)	E 级	20s 内的焰尖高度 /mm	<150	140	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	合格
			氧指数值/%	>26	28	合格
134	表观密度,kg/m³				30	語

(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。