

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW008

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 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





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.): 201404AW008

第1页共3页

The second second							
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	经路路路				
生产单位	海口秀英禄祥挤塑板厂	等级	B _I 级				
生产日期		样品编号	SERVICE SERVIC				
来样日期	2014年04月08日	规格型号	X150				
样品数量	141 141 141 141	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,送检样品的月 GB/T 10801.2-2002 中 X150 的标准 GB 8624-2012 中平板状系术指标要求;依据标准 GB/T 观密度的检验结果见第 2 页。	的技术指标要求 建筑材料 B _I (C 10801.1-2002 规 *	()级难燃材料(制品)的技				

备注:(此处空白)

批准:

all a

审核: 7500

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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW008

第2页共3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	166	合格
2	导热系数、W/(m·K)			<0.030	0.030(平均温度 25.00℃)	合格
	燃烧能 (B)	1694689C (M) 196964	燃烧增长速率指 数,(W/s)	≤250	225	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	合格
			600s 的总放热量, MJ	<15	12.2	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤ 150	124	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	合格
		623	氧指数值,%	≥30	31 222	合格
4	表观密度,kg/m³				25 31 23	路

(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.): 201404AW008 第3页共3页 样品名称 XPS 挤塑板 (样品照片) Neihote: 备注: (此处空白)