



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW138

样品名称: Sample Name	养塑板
委托单位: Client	北京科旺佳业建材有限公司
检验类别: Test Type	委托检验 1000年100日 1000日

(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.): 201404AW138

MILAI	201404AW138	POLYTHIA.	第1页共2页					
样品名称	挤塑板	检验类别	委托检验					
委托单位	北京科旺佳业建材有限公司	商标	科旺					
生产单位	北京科旺佳业建材有限公司	等级	B ₂ 级					
生产日期		样品编号						
来样日期	2014年04月04日	规格型号	X150					
样品数量	10块 0150015015	样品状态	板状,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GB/T 10801,2-2002 中 X150 的抗标准 GB 8624-2012 中平板状建筑术指标要求;依据标准 GB/T 108观密度的检验结果见第 2 页。*	技术指标要求; 成材料 B ₂ (E) 约 301.1-2002 规定; 发日期: 201	燃烧性能的检验结果符合级可燃材料(制品)的技					

亩注:(此处空白)

批 准:

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.): 201404AW138

第2页 #2页

PHIL	HUBY,	1,754	MATTERANT	第 2 贝 共 2 贝		
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	163	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)	燃烧	E	20s 内的焰尖高度 /mm	≤150	140	合格
	(B ₂	(B ₂	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
	能	路	氧指数值/%	≥26	27	合格
4	表观密度,kg/m³				30	

(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。