

# 检验报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201410AW114

挤塑聚苯板 样品名称: Sample Name 委托单位: 北京芳业达建材有限公司 Client 委托检验 检验类别: 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

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.): 201410AW114

第1页共2页

样品名称	挤塑聚苯板	检验类别	委托检验		
委托单位	北京芳业达建材有限公司	商品标	到記記與		
生产单位	北京芳业达建材有限公司	等。级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年10月09日	规格型号	X350		
样品数量	10#352532	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/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. 吸水率 3. 导热系数 4. 尺寸稳定性 5. 表观密度				
检验结论	*经检验,送检样品的压缩强度、吸水率、导热系数、尺寸稳定性的检验结果符合标准 GB/T 10801.2-2002 中 X350 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》第 2 页。*				
認認	签发日期: 2014年 10 月 16 日 (检验测试章)				
			The state of the s		

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.): 201410AW114

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (X350)	检验结果	单项 结论
認	压缩强度,kPa	350	366	合格
	吸水率(浸水 96h), %	250,25	0.8	合格
	导热系数。W/(m·K)	€ 0.030	0.027(平均温度 25.00℃)	合格
	尺寸稳定性, % (70℃±2℃下, 48h)		0.93	合格
類	表观密度、kg/m³	路路路	語語	語

(以下空白)

备注: (此处空白)