

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AW168

样品名称:	胶粉聚苯颗粒保温浆料	
Sample Name		日日
委托单位: Client	青岛顺兴达建材有限公司	
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.): 20130	5AW168
------------------	--------

第1页 共2页

样品名称 胶粉聚苯颗粒保温浆料 委托单位 青岛顺兴达建材有限公司 生产单位 青岛顺兴达建材有限公司 生产日期 —— 来样日期 2013年05月14日	检验类别 商 标 等 级 样品编号 规格型号	委托检验
生产单位 青岛顺兴达建材有限公司 生产日期 ——	等级样品编号	
生产日期 ——	样品编号	
来样日期 2013年05月14日	规格型号	PH-PH-
		THOMPS
样品数量 粉 100kg; 颗粒 10kg	样品状态	粉状, 无结块; 颗粒, 均匀
检验依据 JG 158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙	外保温系统》	
检验项目 1. 湿表观密度 2. 干表观密度 5. 压剪粘结强度 6. 软化系数	3. 导热系数 4. 4	元压强度
*经检验,送检样品的湿表观度、压剪粘结强度、软化系数的*聚苯颗粒保温浆料的技术指标要。	检验结果符合标准JG	-热系数、抗压剂 158-2004 中胶料
检验结论	干混	學表
金额 人名英格兰	发日期: 2013 年 07	
备注:(此处空台)	《检验测记	试章

备注: (此处空白)

批准:

审核: 天英山

编制



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编, 100024



### (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.): 201305AW168

第2页共2页

检验项目	标准要求 (胶粉聚苯颗粒	THE PERSON	PAGOYA
0.916.091.69	保温浆料)	检验结果	单项结论
湿表观密度,kg/m³	≤420	420	合格
干表观密度,kg/m³	180 ~ 250	248	合格
导热系数, W/(m·K)	≤0.060	0.059(平均温度: 25.00℃)	合格
抗压强度, kPa	≥200	250	合格
压剪粘结强度, kPa	>50	80	合格
软化系数	≥0.5	0.76	合格
	474041494	th 10 # 40	the new teachers and the second secon

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水: 颗粒=25kg: 35kg: 200L。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723