



存档

2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW137

样品名称: 挤塑板

Sample Name

委托单位: 张北县新势力保温材料有限公司

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision Research Center of the Building Materials Industry





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
2012003084M (2012) 建材质监认字(24号)

# 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.): 201404AW137

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	张北县新势力保温材料有限公司	商 标	—
生产单位	张北县新势力保温材料有限公司	等 级	B <sub>2</sub> 级
生产日期	2014 年 01 月	样品编号	—
来样日期	2014 年 04 月 04 日	规格型号	1200mm×600mm×50mm
样品数量	8 块	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/T 10801.1-2002 《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》		
检验项目	1. 表观密度      2. 压缩强度      3. 导热系数      4. 燃烧性能		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的压缩强度、导热系数、燃烧性能的检验结果符合标准 GB/T 10801.2-2002 中 X150 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。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 05 月 05 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼  
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201404AW137

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
1	表观密度, $\text{kg/m}^3$	——	30	——
2	压缩强度, $\text{kPa}$	$\geq 150$	166	合格
3	导热系数 (平均温度 $25^\circ\text{C}$ ), $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	$\leq 0.030$	0.030(平均温度 $25.00^\circ\text{C}$ )	合格
4	燃烧性能	达到 $\text{B}_2$ 级	$\text{B}_2$ 级	合格
(以下空白)				
备注: (此处空白)				

