



2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW124

样品名称: 玻璃棉复合板

Sample Name

委托单位: 北京普莱斯德新型保温建材有限公司

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 and Research Center of the Building Materials Industry





2012003084M

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201404AW124

第 1 页 共 2 页

样品名称	玻璃棉复合板	检验类别	委托检验
委托单位	北京普莱斯德新型保温建材有限公司	商 标	—
生产单位	北京普莱斯德新型保温建材有限公司	等 级	A 级
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2014 年 04 月 03 日	规格型号	1200 mm×600 mm×70 mm
样品数量	2 块	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 13350-2008 《绝热用玻璃棉及其制品》		
检验项目	1. 密度    2. 导热系数    3. 憎水率    4. 燃烧性能		
检验结论	*经检验, 送检样品的密度、导热系数、憎水率、燃烧性能的检验结果符合标准 GB/T 13350-2008 中板的密度 64kg/m <sup>3</sup> 的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2014 年 04 月 25 日 (检验测试章)	

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

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(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



(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.): 201404AW124

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 (板的密度 $64\text{kg/m}^3$ )	检验结果	单项结论
1	芯材	密度, $\text{kg/m}^3$	$64 \pm 6$	64	合格
2		导热系数 (平均温度 $70_{-2}^{+5}\text{°C}$ ) / [ $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ ]	$\leq 0.042$	0.038 (平均温 度 $70.00\text{°C}$ )	合格
3		憎水率, %	$\geq 98.0$	98.4	合格
4		燃烧性能	不燃	不燃 (A 级)	合格

(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。

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry