



2012003084M

(2012)建材质监认字(24号)

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW118



样品名称: 轻质隔墙条板

Sample Name

委托单位: 温州市联众新型建材有限公司

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



(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.): 201405AW118

第 1 页 共 3 页

样品名称	轻质隔墙条板	检验类别	委托检验
委托单位	温州市联众新型建材有限公司	商 标	—
生产单位	温州市联众新型建材有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2014 年 05 月 05 日	规格型号	2950mm×600mm×90mm
样品数量	1 组	样品状态	板状, 外观完好
检验依据	JG/T 169-2005 《建筑隔墙用轻质条板》		
检验项目	1. 外观质量 2. 允许尺寸偏差 3. 面密度 4. 干燥收缩值 5. 抗弯破坏荷载 6. 抗冲击性能 7. 吊挂力 8. 抗压强度 9. 含水率 10. 软化系数 11. 放射性 (放射性比活度)		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的外观质量、允许尺寸偏差、面密度、干燥收缩值、抗弯破坏荷载、抗冲击性能、吊挂力、抗压强度、软化系数、放射性 (放射性比活度) 的检验结果符合标准 JG/T 169-2005 中板厚 90mm 的技术指标要求; 含水率的检验结果符合标准 JG/T 169-2005 中中等使用地区的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 05 月 28 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

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

DMTC

(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.): 201405AW118

第 2 页 共 3 页

中化编号(NG): 241051W110

序号	检验项目		标准要求 (板厚 90mm)	检验结果	单项结论
1	外观 质量	板面外露筋纤; 飞边毛刺; 板面泛霜; 板的横向、纵向、厚度方向贯通裂纹	无	无	合格
		板面裂缝, 长度 50mm ~ 100mm, 宽度 0.5mm ~ 1.0mm	≤2 处/板	无	合格
		蜂窝气孔, 长径 5mm ~ 30mm	≤3 处/板	无	合格
		缺棱掉角, 宽度×长度 10mm×25mm ~ 20mm×30mm	≤2 处/板	无	合格
2	允许 尺寸 偏差	长度/mm	±5	-2 ~ +3	合格
		宽度/mm	±2	-1 ~ +1	合格
		厚度/mm	±1	0 ~ +1	合格
		板面平整/mm	≤2	1.6	合格
		对角线差/mm	≤6	3	合格
		侧向弯曲/mm	≤2.95 (L/1000)	2.0	合格
备注: (此处空白)					



(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

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.): 201405AW118

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准要求 (板厚 90mm)	检验结果	单项结论
3	面密度/(kg/m ²)	≤90	80	合格
4	干燥收缩值/(mm/m)	≤0.6	0.54	合格
5	抗弯破坏荷载/ 板自重倍数	≥1.5	2.5	合格
6	抗冲击性能/次	≥5	6	合格
7	吊挂力/N	≥1000	1000	合格
8	抗压强度/MPa	≥3.5	6.2	合格
9	含水率/%	≤10 (使用地区中等)	4.3	合格
10	软化系数	≥0.80	0.85	合格
11	放射性(放射性比活度) (空心板)	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.3	合格
		外照射指数 (I _γ) ≤1.3	0.5	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)