

360202510326752



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500001



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500001

360202510326752

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181



声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500001

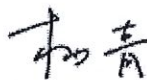
委托编号:BG-TYBTFX202500001

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	1#楼一单元 201-1001 1#楼一单元 202-1002 1#楼二单元 201-1001 1#楼二单元 202-1002	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	300mm×600mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ 170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> <p style="text-align: right;">(检测专用章)</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500001

委托编号: BG-TYBTFX202500001

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
1#楼 一单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
1#楼 一单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500001

委托编号: BG-TYBTFX202500001

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
1#楼 二单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
1#楼 二单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	10层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
9层: 无烟气漏出	符合					
10层: 无烟气漏出	符合					



360202510326751



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500002



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500002

360202510326751

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。


地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500002

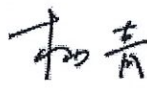
委托编号:WT-TYBTFX202500002

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	2#楼一单元 201-1001 2#楼一单元 202-1002 2#楼二单元 201-1001 2#楼二单元 202-1002	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	300mm×600mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500002

委托编:WT-TYBTFX202500002

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
2#楼 一单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
2#楼 一单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500002

委托编:WT-TYBTFX202500002

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
2#楼 二单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
2#楼 二单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	10层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
10层:无烟气漏出	符合					



360202510326750



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500003



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500003

360202510326750

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设工程有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测

南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181


检测
5010
建检

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500003

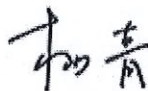
委托编号:WT-TYBTFX202500003

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	3#楼一单元 201-1001 3#楼一单元 202-1002 3#楼二单元 201-1001 3#楼二单元 202-1002	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	400mm×400mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500003

委托编号:WT-TYBTFX202500003

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
3#楼 一单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
3#楼 一单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500003

委托编号:WT-TYBTFX202500003

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
3#楼 二单元	201室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
3#楼 二单元	202室 ~ 1002室	住宅排气道 系统通风性 能	2~10层厨房排气道: 2层为排气道进口处, 3~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合



360202510326753



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500004



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500004

360202510326753

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测

南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181




南昌市建筑科学研究所有限公司

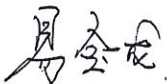
检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500004

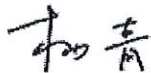
委托编号:WT-TYBTFX202500004

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	4#楼一单元 101-1001 4#楼一单元 102-1002 4#楼二单元 101-1001 4#楼二单元 102-1002	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	300mm×600mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

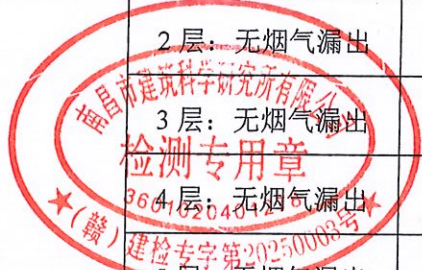
检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500004

委托编号: WT-TYBTFX202500004

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
4#楼 一单元	101室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	1~10层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					4#楼 一单元	102室 ~ 1002室
3层: 无烟气漏出	符合					
4层: 无烟气漏出	符合					
5层: 无烟气漏出	符合					
6层: 无烟气漏出	符合					
7层: 无烟气漏出	符合					
8层: 无烟气漏出	符合					
9层: 无烟气漏出	符合					
10层: 无烟气漏出	符合					

研究所有限
用章
01278
2025000



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500004

委托编号:WT-TYBTFX202500004

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
4#楼 二单元	101室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	1~10层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					4#楼 二单元	102室 ~ 1002室
3层:无烟气漏出	符合					
4层:无烟气漏出	符合					
5层:无烟气漏出	符合					
6层:无烟气漏出	符合					
7层:无烟气漏出	符合					
8层:无烟气漏出	符合					
9层:无烟气漏出	符合					
10层:无烟气漏出	符合					



360202510326748



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500005



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500005

360202510326748

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

建筑
检测
010
检专

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500005

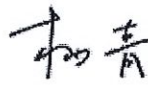
委托编号: WT-TYBTFX202500005

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	5#楼一单元 101-1001 5#楼一单元 102-1002 5#楼二单元 101-1001 5#楼二单元 102-1002	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	300mm×600mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试, 各层排气道接驳处及非开机关层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013 技术要求。</p> <p style="text-align: right;">(检测专用章)</p>		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500005

委托编号: WT-TYBTFX202500005

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
5#楼 一单元	101室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	1~10层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					5#楼 一单元	102室 ~ 1002室
3层: 无烟气漏出	符合					
4层: 无烟气漏出	符合					
5层: 无烟气漏出	符合					
6层: 无烟气漏出	符合					
7层: 无烟气漏出	符合					
8层: 无烟气漏出	符合					
9层: 无烟气漏出	符合					
10层: 无烟气漏出	符合					



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500005

委托编号: WT-TYBTFX202500005

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
5#楼 二单元	101室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	1~10层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					5#楼 二单元	102室 ~ 1002室
3层: 无烟气漏出	符合					
4层: 无烟气漏出	符合					
5层: 无烟气漏出	符合					
6层: 无烟气漏出	符合					
7层: 无烟气漏出	符合					
8层: 无烟气漏出	符合					
9层: 无烟气漏出	符合					
10层: 无烟气漏出	符合					

360202510326747



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500006



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500006

360202510326747

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向
本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181




南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500006

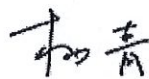
委托编号: WT-TYBTFX202500006

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	6#楼一单元 101-1001 6#楼一单元 102-1002 6#楼二单元 101-901 6#楼二单元 102-902 6#楼三单元 101-801 6#楼三单元 102-802	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	300mm×600mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	6根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试, 各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013 技术要求。</p> <div style="text-align: right;">  </div>		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500006

委托编号:WT-TYBTFX202500006

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
6#楼 一单元	101室 ~ 1001室	住宅排气道 系统通风性 能	1~10层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~10层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					6#楼 一单元	102室 ~ 1002室
3层:无烟气漏出	符合					
4层:无烟气漏出	符合					
5层:无烟气漏出	符合					
6层:无烟气漏出	符合					
7层:无烟气漏出	符合					
8层:无烟气漏出	符合					
9层:无烟气漏出	符合					
10层:无烟气漏出	符合					



有限公司
章
78
5000

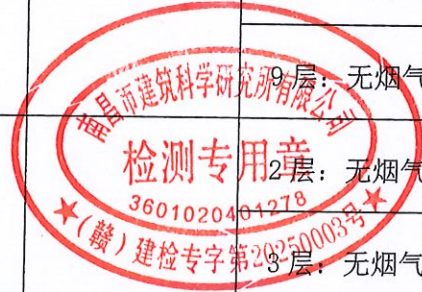
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500006

委托编号:WT-TYBTFX202500006

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
6#楼 二单元	101室 ~ 901室	住宅排气道 系统通风性 能	1~9层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~9层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
6#楼 二单元	102室 ~ 902室	住宅排气道 系统通风性 能	1~9层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~9层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500006

委托编号:WT-TYBTFX202500006

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
6#楼 三单元	101室 ~ 801室	住宅排气道 系统通风性 能	1~8层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~8层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					2层: 无烟气漏出	符合
6#楼 三单元	102室 ~ 802室	住宅排气道 系统通风性 能	1~8层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~8层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合



360202510326746



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500007



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500007

360202510326746

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目(荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测

南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

建筑
金沙
601
建检

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500007

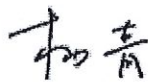
委托编号:WT-TYBTFX202500007

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	7#楼一单元 101-1701 7#楼一单元 102-1702 7#楼一单元 103-1703 7#楼一单元 104-1704	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	400mm×450mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500007

委托编号:WT-TYBTFX202500007

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
7#楼 一单元	101室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性 能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
					16层:无烟气漏出	符合
					17层:无烟气漏出	符合

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500007

委托编号:WT-TYBTFX202500007

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
7#楼 一单元	102室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性 能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开 机层进气口不 应无烟气漏 出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
16层:无烟气漏出	符合					
17层:无烟气漏出	符合					

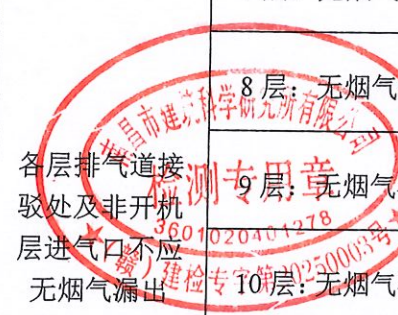
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500007

委托编号: WT-TYBTFX202500007

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
7#楼 一单元	103室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
					17层: 无烟气漏出	符合



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500007

委托编号:WT-TYBTFX202500007

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
7#楼 一单元	104室 ~ 1704室	住宅排气道 系统通风性 能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
					16层:无烟气漏出	符合
					17层:无烟气漏出	符合

360202510326745



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500008



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500008

360202510326745

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目(荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号:BG-TYBTFX202500008

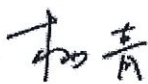
委托编号:WT-TYBTFX202500008

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	8#楼一单元 101-1701 8#楼一单元 102-1702 8#楼一单元 103-1703 8#楼二单元 101-1701 8#楼二单元 102-1702 8#楼二单元 103-1703	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	400mm×450mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	6根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准:



审核:



主检:



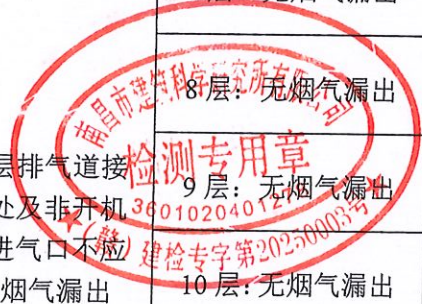
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 一单元	101室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不 应无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
					16层:无烟气漏出	符合
17层:无烟气漏出	符合					



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 一单元	102室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性 能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开 机层进气口不 应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
					16层:无烟气漏出	符合
					17层:无烟气漏出	符合

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 一单元	103室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性 能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开 机层进气口不 应无烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
					17层: 无烟气漏出	符合

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 二单元	101室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
					16层:无烟气漏出	符合
					17层:无烟气漏出	符合



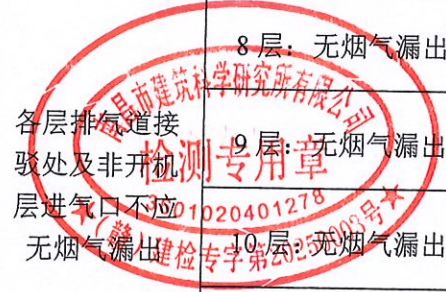
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 二单元	102室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开 机层进气口不应 有烟气漏出	2层: 无烟气漏出	符合
					3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					



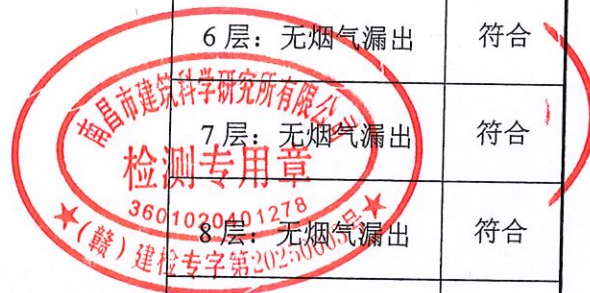
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500008

委托编号:WT-TYBTFX202500008

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
8#楼 二单元	103室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性能	1~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 2~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	2层:无烟气漏出	符合
					3层:无烟气漏出	符合
					4层:无烟气漏出	符合
					5层:无烟气漏出	符合
					6层:无烟气漏出	符合
					7层:无烟气漏出	符合
					8层:无烟气漏出	符合
					9层:无烟气漏出	符合
					10层:无烟气漏出	符合
					11层:无烟气漏出	符合
					12层:无烟气漏出	符合
					13层:无烟气漏出	符合
					14层:无烟气漏出	符合
					15层:无烟气漏出	符合
16层:无烟气漏出	符合					
17层:无烟气漏出	符合					



360202510326744



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500009



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500009

360202510326744

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测

南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

建筑
金测
601
建检

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500009

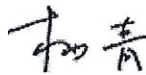
委托编号: WT-TYBTFX202500009

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	9#楼一单元 201-1701 9#楼一单元 202-1702 9#楼一单元 203-1703 9#楼二单元 201-1701 9#楼二单元 202-1702 9#楼二单元 203-1703	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	400mm×450mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	6根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试, 各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013 技术要求。</p> 		
备注	---		

批准:



审核:



主检:



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
9#楼 一单元	201室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性 能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
					17层: 无烟气漏出	符合

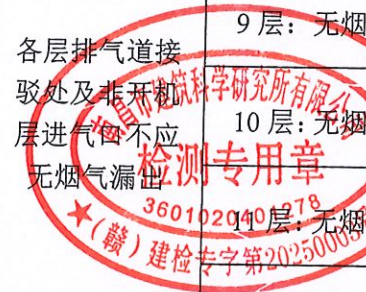
南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
9#楼 一单元	202室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 有烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
16层: 无烟气漏出	符合					
17层: 无烟气漏出	符合					



研究所
专用
4012
第202

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
9#楼 一单元	203室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不燃 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
9#楼 二单元	201室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性 能	2~17层厨房排气道; 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
16层: 无烟气漏出	符合					
17层: 无烟气漏出	符合					

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
9#楼 二单元	202室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道连接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500009

委托编号: WT-TYBTFX202500009

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
9#楼 二单元	203室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性 能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					



360202510326743



171401060918

NCJK-BG-

WT-TYBTFX202500010



见证检测

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500010

360202510326743

检测项目: 住房厨房排烟道

工程名称: 万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)

委托单位: 万载县城达建设投资有限公司

施工单位: 万载万投建设工程有限公司

检测类别: 现场检测



南昌市建筑科学研究所有限公司

地址: 南昌市高新开发区天祥大道2799号 电话0791-87713181

声 明

- 1、报告涂改、无“检测专用章”无效。
- 2、报告无检测、审核、批准人签名（章）无效。
- 3、若对报告有异议，应于收到报告之日起15日内，以书面形式向本中心提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、未经本中心书面批准，不得部分复制检测报告。

地址： 南昌市高新开发区天祥大道2799号
邮编： 330096
电话： 0791-87713181

筑科
测
0102
检专

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测报告

报告编号: BG-TYBTFX202500010

委托编号: WT-TYBTFX202500010

委托单位	万载县城达建设投资有限公司	委托日期	2025-09-22
施工单位	万载万投建设工程有限公司	检测日期	2025-09-22
工程名称	万载县安置小区建设项目 (荷塘小苑小区)	报告日期	2025-09-30
检测部位	10#楼一单元 201-1701 10#楼一单元 202-1702 10#楼一单元 203-1703 10#楼一单元 204-1704	送样人	鲍峰霞
见证单位	恒实建设管理股份有限公司	见证人	陈小永
生产厂家 (烟道)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (烟道)	400mm×450mm
生产厂家 (防火止回阀)	宜春市龙仁烟道有限公司	规格型号 (防火止回阀)	φ100 φ150 φ160 φ170 φ180
代表数量	4根	检测依据	JGJ/T 309-2013
检测项目	住宅排气道系统通风性能(烟雾试验)		
检测结论	<p>经烟雾试验测试,各层排气道接驳处及非开机层进气口无烟气漏出。满足《建筑通风效果测试与评价标准》JGJ/T 309-2013技术要求。</p> 		
备注	----		

批准: 

审核: 

主检: 

研究
专用
0401
第2

南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500010

委托编号: WT-TYBTFX202500010

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项 评定
10#楼 一单元	201室 ~ 1701室	住宅排气道 系统通风性 能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
16层: 无烟气漏出	符合					
17层: 无烟气漏出	符合					



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号: BG-TYBTFX202500010

委托编号: WT-TYBTFX202500010

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
10#楼 一单元	202室 ~ 1702室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 有烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
15层: 无烟气漏出	符合					
16层: 无烟气漏出	符合					
17层: 无烟气漏出	符合					



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500010

委托编号: WT-TYBTFX202500010

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
10#楼 一单元	203室 ~ 1703室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 有烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					



南昌市建筑科学研究所有限公司

检测结果

报告编号:BG-TYBTFX202500010

委托编号: WT-TYBTFX202500010

楼栋号	户号	检测项目	检测部位	技术要求	检测结果	单项评定
10#楼 一单元	204室 ~ 1704室	住宅排气道 系统通风性能	2~17层厨房排气道: 1层为排气道进口处, 3~17层非开机层进气口。	各层排气道接 驳处及非开机 层进气口不应 无烟气漏出	3层: 无烟气漏出	符合
					4层: 无烟气漏出	符合
					5层: 无烟气漏出	符合
					6层: 无烟气漏出	符合
					7层: 无烟气漏出	符合
					8层: 无烟气漏出	符合
					9层: 无烟气漏出	符合
					10层: 无烟气漏出	符合
					11层: 无烟气漏出	符合
					12层: 无烟气漏出	符合
					13层: 无烟气漏出	符合
					14层: 无烟气漏出	符合
					15层: 无烟气漏出	符合
					16层: 无烟气漏出	符合
17层: 无烟气漏出	符合					

