

室内有机挥发物浓度 报告书

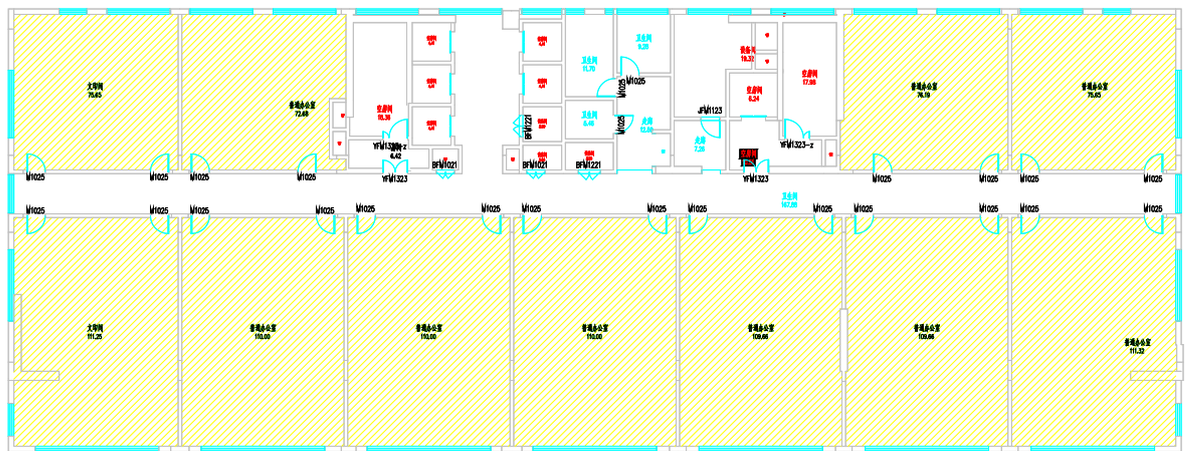
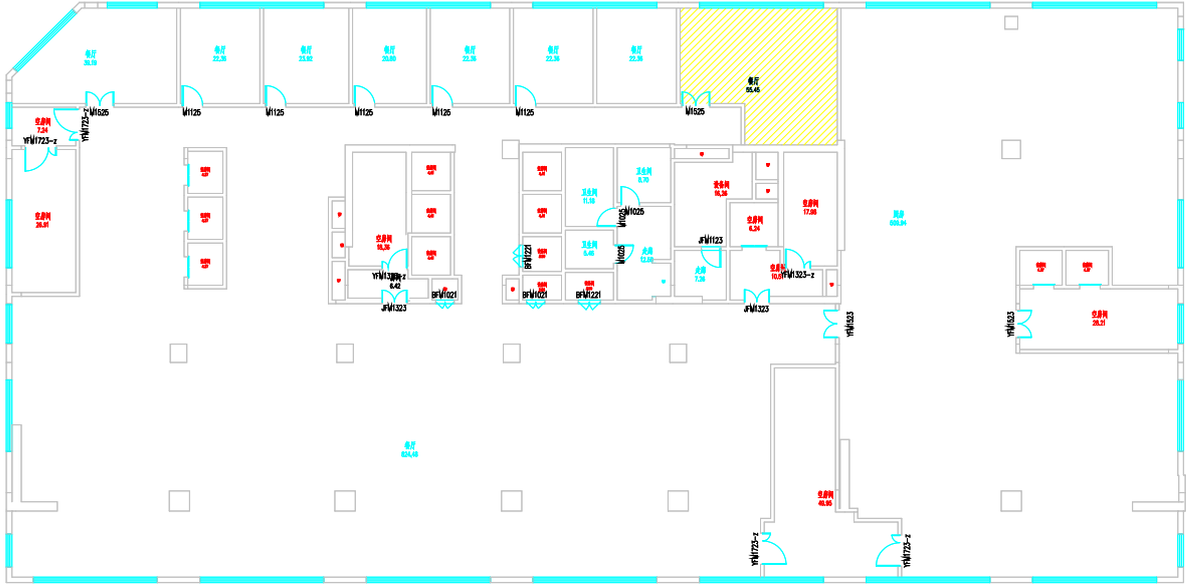
项目名称	财智中心
工程地点	石家庄
设计编号	2023(03)106
建设单位	河北和华房地产开发有限公司
设计单位	河北建筑设计研究院有限责任公司
设计人	孟世杰
校对人员	郜文晖
审核人	张雪梅
审定人	
设计日期	2024年04月12日



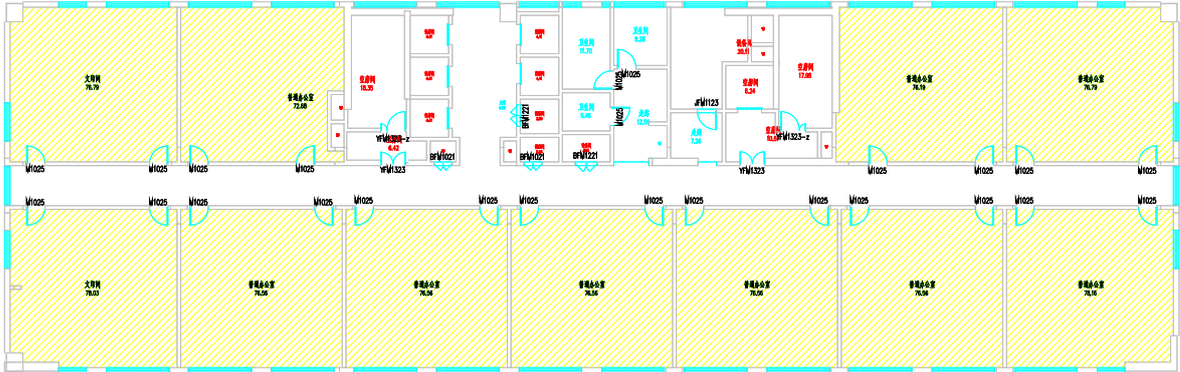
采用软件	建筑通风 Vent2024
软件版本	20231016
研发单位	北京绿建软件股份有限公司
正版授权码	P4A2B3977

目录

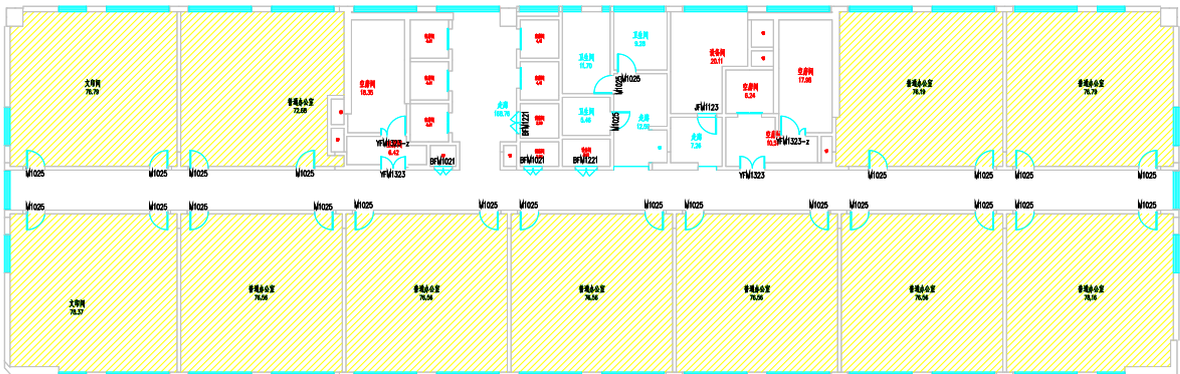
1.	项目概况	3
1.1	建筑基本信息	3
1.2	建筑平面图	3
1.3	建筑三维轴测图	5
2	参考标准	5
3	评价标准	6
4	计算原理	6
5	计算参数	7
5.1	渗透风量	7
5.2	室内装修信息	7
6	计算结果	8
7	结论	9
8	附录	10
8.1	各房间有机挥发物达标判定(mg/m3)	10
8.2	各房间有机挥发物达标判定(mg/m3)	14



5 层平面



6 层平面



7~19 层平面

1.3 建筑三维轴测图

请先在[模型观察]命令中保存图片！

2 参考标准

- 1) 河北《绿色建筑评价标准》DB13(J)T8352-2020
- 2) 《住宅建筑室内装修污染控制技术标准》JGJ/T 436
- 3) 《公共建筑室内空气质量控制设计标准》JGJ/T 461
- 4) 《室内空气质量标准》GB/T 18883-2022
- 5) 《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法》GB/T 7106
- 6) 《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325
- 7) 《民用建筑供暖通风与空气调节设计规范》GB50736

3 评价标准

本项目主要依据河北《绿色建筑评价标准》DB13(J)T8352-2020，对有机挥发性污染物浓度进行计算及评价，包括控制项、评分项及加分项，对应条款如下：

检查项	评价依据
技术要求 3.2.8	室内空气中的氨、甲醛、苯、总挥发性有机物、氡、可吸入颗粒物等主要污染物浓度比《室内空气质量标准》GB/T18883 的要求降低的比例，达到 10%为一星级要求；达到 20%为二星级和三星级要求。
控制项 5.1.1	室内空气中的氨、甲醛、苯、总挥发性有机物 TVOC、氡等污染物浓度应符合现行国家标准《室内空气质量标准》GB/T18883 的有关规定。
评分项 5.2.1	室内空气中的氨、甲醛、苯、总挥发性有机物 TVOC、氡等污染物浓度低于现行国家标准《室内空气质量标准》GB/T18883 规定限值的 10%，得 3 分；低于 20%，得 6 分；

说明：依据绿标细则，预评价阶段仅对室内空气中的甲醛、苯和 TVOC 进行浓度评估。

下面为《室内空气质量标准》GB/T 18883 中关于上述几种不同类别污染物浓度的限值：

类别	甲醛 HCHO	苯 C ₆ H ₆	氨 NH ₃	总挥发性有机物 TVOC	氡 Rn
	1 小时均值 (mg/m ³)			8 小时均值 (mg/m ³)	年均值 (Bq/m ³)
限值	0.08	0.03	0.20	0.60	300

说明：氡为放射性元素，单位 Bq 表示放射活度。

《绿色建筑评价标准》GB50378-2019 中对室内有机挥发污染物浓度的控制要求如下表：

星级	甲醛 HCHO	苯 C ₆ H ₆	氨 NH ₃	总挥发性有机物 TVOC	氡 Rn
	1 小时均值 (mg/m ³)			8 小时均值 (mg/m ³)	年均值 (Bq/m ³)
一星级	< 0.072	< 0.027	< 0.18	< 0.54	< 270
二星级	< 0.064	< 0.024	< 0.16	< 0.48	< 240
三星级					

4 计算原理

室内污染物浓度控制需综合考虑建筑情况、室内装修设计、装修材料的种类和使用量、室内新风量、环境温度等诸多影响因素，以各种装修材料、家具制品主要污染物的释放特征（如释放速率）为基础，控制污染物的总量。

本项目依据装修设计，通过选择典型功能房间（卧室、客厅、办公室等）使用的 3~5 种主要建材及固定家具制品，输入装修材料信息、房间用量及建材用量，对室内空气中甲醛、苯、总挥发性有机物浓度进行计算，如下图所示：

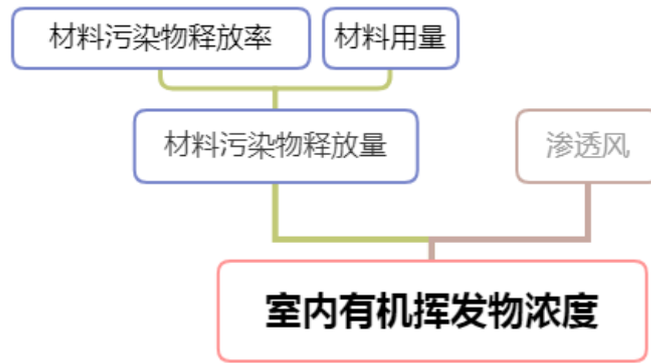


图 4-1 计算流程图

室内 VOCs 评价模型遵循材料表面污染物与室内空气之间的质量平衡方程，如下：

$$V \frac{dC_a}{dt} = \sum AE - QC_a$$

其中：

V——房间体积，m³

C_a——房间空气中污染物浓度，mg/m³

A——材料与室内空气接触的面积，m²

Q——房间内渗风量，m³/h

E——材料污染物释放率，mg/m²·h

5 计算参数

依据上述计算原理，本项目计算所需输入的参数主要为装修材料污染物释放特性、材料用量以及房间渗透风量，如下述章节所述：

5.1 渗透风量

渗透风量可通过门窗气密性或者换气次数计算，门窗气密性等级参考《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法》GB/T 7106 中 1~8 级进行设置；换气次数选取可参考建筑节能标准中的相关规定。

本项目忽略渗透风量的影响。

5.2 室内装修信息

表 5.2-1 材料污染物释放率[mg/ (m²·h)]

材料名称	材质	释放率等级	甲醛	苯	TVOC
PVC 墙纸	墙纸	F1	0.0057	0.0002	0.0366

地毯	地毯	F1	0.0042	0	0.0169
床	家具	F2	0.0191	0	0.122
桌子	家具	F1	0.0023	0	0.0312
石塑地板	地板	F1	0.0012	0	0.0355
面漆	涂料	F1	0.0045	0	0.0062

表 5.2-2 装修方案清单(部分房间, 详见附件)

楼层	房间编号	房间名称	装修方案	材料材质	材料名称	面积m ²
2层	2003	餐厅(8人 间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	41.6
				家具	桌子	13.9
				地板	石塑地板	33.3

6 计算结果

本项目按照标准对参评房间有机挥发物进行计算, 并对照标准进行达标判定。如前述参考标准所述, 《绿色建筑评价标准》中不同的检查项目对不同室内挥发物的浓度要求详见下表:

表 6.1 有机挥发物标准限值

检查项目	甲醛		苯	TVOC
	1 小时均值(mg/ m ³)		8 小时均值(mg/ m ³)	
控制项	0.08		0.03	0.60
评分项	3 分	0.072	0.027	0.54
	6 分	0.064	0.024	0.48

本项目对各房间有机挥发物浓度进行了计算, 汇总如下表:

表 6.2 各房间有机挥发物达标判定(mg/m³) (部分房间, 详见附件)

楼层	房间编号	房间名称	甲醛	苯	TVOC	控制项	评分项	技术项
2层	2003	餐厅(8人 间)	0.014	0.000	0.190	达标	6	二/五星级

说明:甲醛、苯数值为 1 小时均值,单位 mg/m³; TVOC 为 8 小时均值单位 mg/m³

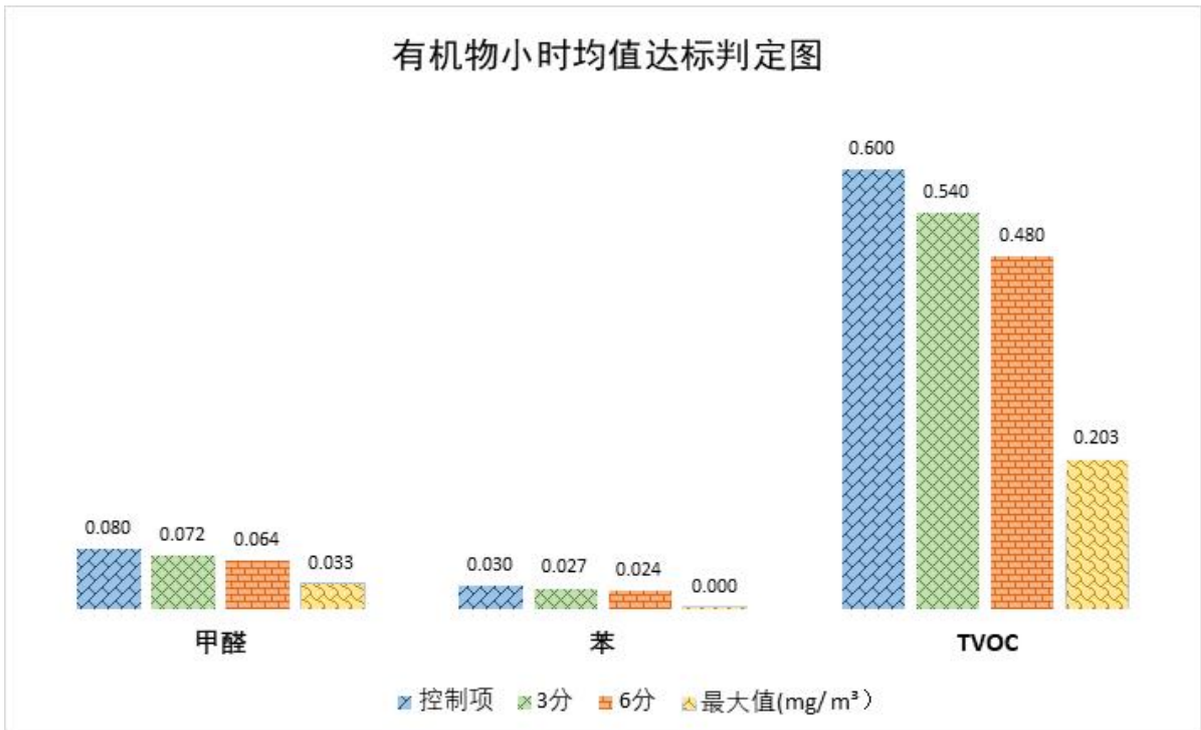


图 6-1 达标统计图

7 结论

本项目按照标准要求对所有参评房间进行了有机挥发物浓度的计算,并对结果进行评价如下:

检查项	标准要求	计算结果	结论	得分
控制项 5.1.1	室内空气中甲醛、苯、TVOC 浓度限值分别为甲醛 0.08, 苯 0.03, TVOC 0.6	所有房间均达标	满足	/
评分项 5.2.1	室内空气中化学类污染物浓度限值分别为甲醛 0.072, 苯 0.027, TVOC 0.54。	所有房间均满足要求	/	3分
	室内空气中化学类污染物浓度限值分别为甲醛 0.064, 苯 0.024, TVOC 0.48。			

说明:甲醛、苯数值为 1 小时均值,单位 mg/m³; TVOC 为 8 小时均值单位 mg/m³

8 附录

8.1 装修方案清单

楼层	房间编号	房间名称	装修方案	材料材质	材料名称	面积m ²
2层	2003	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	41.6
				家具	桌子	13.9
				地板	石塑地板	33.3
4层	4008	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	29.4
				家具	桌子	9.8
				地板	石塑地板	23.5
	4006	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	34.3
				家具	桌子	11.4
				地板	石塑地板	27.5
	4005	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	34.3
				家具	桌子	11.4
				地板	石塑地板	27.4
	4004	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	34.3
				家具	桌子	11.4
				地板	石塑地板	27.5
4003	餐厅(8人间)	(居建) 餐厅 1	墙纸	PVC 墙纸	41.6	
			家具	桌子	13.9	
			地板	石塑地板	33.3	
5层	5036	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	32.7
				家具	床	18.2
				地毯	地毯	58.1
	5035	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.0
				家具	床	18.9
				地毯	地毯	60.5
	5034	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.0
				家具	床	18.9
				地毯	地毯	60.5
	5033	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.3
				家具	床	19.0
				地毯	地毯	61.0
5007	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	49.3	
			家具	床	27.4	
			地毯	地毯	87.7	
5006	办公	(居建) 卧室	涂料	面漆	49.3	

6 层	5005	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	27.4
				地毯	地毯	87.7
				涂料	面漆	49.5
				家具	床	27.5
				地毯	地毯	88.0
				涂料	面漆	49.5
	5004	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	27.5
				地毯	地毯	88.0
				涂料	面漆	49.5
	5003	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	27.5
				地毯	地毯	88.0
				涂料	面漆	49.5
	5002	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	27.8
				地毯	地毯	89.0
				涂料	面漆	50.1
	5001	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	27.8
				地毯	地毯	89.1
				涂料	面漆	50.1
6 层	6012	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	18.2
				地毯	地毯	58.1
				涂料	面漆	32.7
	6011	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
				涂料	面漆	34.5
	6010	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
				涂料	面漆	34.5
	6009	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
				涂料	面漆	34.5
	6008	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
				涂料	面漆	34.5
	6007	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
				涂料	面漆	34.5
6006	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.0	
			地毯	地毯	61.0	
			涂料	面漆	34.3	
6005	办公	1 (居建) 卧室 1	家具	床	19.2	
			地毯	地毯	61.4	
			涂料	面漆	34.6	

7~19层	6004	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.6
				家具	床	19.2
				地毯	地毯	61.4
	6003	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.2
				家具	床	19.5
				地毯	地毯	62.5
	6002	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.1
				家具	床	19.5
				地毯	地毯	62.4
7012	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	32.7	
			家具	床	18.2	
			地毯	地毯	58.1	
7011	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5	
			家具	床	19.1	
			地毯	地毯	61.2	
7010	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5	
			家具	床	19.1	
			地毯	地毯	61.2	
7009	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5	
			家具	床	19.1	
			地毯	地毯	61.2	
7008	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5	
			家具	床	19.1	
			地毯	地毯	61.2	
7007	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5	
			家具	床	19.1	
			地毯	地毯	61.2	
7006	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.3	
			家具	床	19.0	
			地毯	地毯	61.0	
7005	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.6	
			家具	床	19.2	
			地毯	地毯	61.4	
7004	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.6	
			家具	床	19.2	
			地毯	地毯	61.4	
7003	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.3	
			家具	床	19.6	
			地毯	地毯	62.7	
7002	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.2	
			家具	床	19.5	

				地毯	地毯	62.5
20 层	7012	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	32.7
				家具	床	18.2
				地毯	地毯	58.1
	7011	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	7010	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	7009	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	7008	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	7007	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.5
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	7006	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.3
				家具	床	19.0
				地毯	地毯	61.0
	7005	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.6
				家具	床	19.2
				地毯	地毯	61.4
7004	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.6	
			家具	床	19.2	
			地毯	地毯	61.4	
7003	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.3	
			家具	床	19.6	
			地毯	地毯	62.7	
7002	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	35.2	
			家具	床	19.5	
			地毯	地毯	62.5	
21 层	2101 2	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	10.4
				家具	床	5.8
				地毯	地毯	18.4
	2101 0	财务	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	17.5
				家具	床	9.7
				地毯	地毯	31.2
2100	办公	(居建) 卧室	涂料	面漆	17.1	

	9		1	家具	床	9.5
				地毯	地毯	30.4
	21008	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	33.3
				家具	床	18.5
				地毯	地毯	59.1
	21007	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	33.3
				家具	床	18.5
				地毯	地毯	59.1
	21006	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	33.7
				家具	床	18.7
				地毯	地毯	59.8
	21005	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	34.4
				家具	床	19.1
				地毯	地毯	61.2
	21004	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	33.9
				家具	床	18.9
				地毯	地毯	60.3
	21003	办公	(居建) 卧室 1	涂料	面漆	63.8
			家具	床	35.4	
			地毯	地毯	113.4	

8.2 各房间有机挥发物达标判定(mg/m³)

楼层	房间编号	房间名称	甲醛	苯	TVOC	控制项	评分项	技术项
2层	2003	餐厅(8人间)	0.014	0.000	0.190	达标	6	二/五星级
4层	4008	餐厅(8人间)	0.015	0.000	0.203	达标	6	二/五星级
	4006	餐厅(8人间)	0.015	0.000	0.203	达标	6	二/五星级
	4005	餐厅(8人间)	0.015	0.000	0.203	达标	6	二/五星级
	4004	餐厅(8人间)	0.015	0.000	0.203	达标	6	二/五星级
	4003	餐厅(8人间)	0.015	0.000	0.203	达标	6	二/五星级
5层	5036	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5035	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5034	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5033	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5007	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级

	5006	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5005	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5004	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5003	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5002	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	5001	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
6层	6012	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6011	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6010	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6009	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6008	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6007	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6006	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6005	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6004	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	6003	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
7~19层	7012	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7011	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7010	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7009	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7008	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7007	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7006	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7005	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7004	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7003	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
20层	7012	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7011	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7010	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7009	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7008	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7007	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7006	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7005	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7004	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	7003	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
21层	21012	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21010	财务	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级

	21009	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21008	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21007	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21006	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21005	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21004	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级
	21003	办公	0.033	0.000	0.203	达标	3	一星级