

序号	检测位置	氨浓度 (mg/m ³)	平均氨浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
102	地下车库一层 10	0.103		II类≤0.20
103	地下车库一层 11	0.107		
104	地下车库一层 12	0.110		
105	地下车库二层 1	0.116	0.113	
106	地下车库二层 2	0.114		
107	地下车库二层 3	0.119		
108	地下车库二层 4	0.109		
109	地下车库二层 5	0.116		
110	地下车库二层 6	0.112		
111	地下车库二层 7	0.114		
112	地下车库二层 8	0.111		
113	地下车库二层 9	0.113		
114	地下车库二层 10	0.110		
115	地下车库二层 11	0.114		
116	地下车库二层 12	0.110		

表四：室内空气中苯浓度检测结果

序号	检测位置	苯浓度 (mg/m ³)	平均苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
1	一层商业 1	0.053	0.052	II类≤0.09
2	一层商业 2	0.051		
3	一层商业 3	0.056		
4	一层商业 4	0.052		
5	一层商业 5	0.050		
6	二层商业 1	0.053	0.055	
7	二层商业 2	0.051		
8	二层商业 3	0.056		
9	二层商业 4	0.059		
10	二层商业 5	0.054		
11	二层商业 6	0.058		
12	二层商业 7	0.052		
13	二层商业 8	0.057		
14	三层商业 1	0.053	0.054	
15	三层商业 2	0.050		
16	三层商业 3	0.051		
17	三层商业 4	0.055		
18	三层商业 5	0.053		
19	三层商业 6	0.057		
20	三层商业 7	0.058		
21	三层商业 8	0.052		
22	三层商业 9	0.059		
23	四层商业 1	0.054		

序号	检测位置	苯浓度 (mg/m ³)	平均苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
24	四层商业 2	0.059	0.054	II 类≤0.09
25	四层商业 3	0.053		
26	四层商业 4	0.052		
27	四层商业 5	0.054		
28	四层商业 6	0.056		
29	四层商业 7	0.053		
30	四层商业 8	0.050		
31	5 层 1#	0.053		
32	5 层 8#	0.049	0.049	
33	5 层 19#	0.051	0.051	
34	5 层 23#	0.050	0.050	
35	5 层 30#	0.053	0.053	
36	5 层 41#	0.051	0.051	
37	5 层 50#	0.048	0.048	
38	8 层 50#	0.052	0.052	
39	8 层 4#	0.049	0.049	
40	8 层 10#	0.046	0.046	
41	8 层 18#	0.048	0.048	
42	8 层 22#	0.049	0.049	
43	8 层 38#	0.050	0.050	
44	8 层 40#	0.048	0.048	
45	8 层 45#	0.047	0.047	
46	8 层 50#	0.051	0.051	
47	8 层 55#	0.053	0.053	

序号	检测位置	苯浓度 (mg/m ³)	平均苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
48	8 层 61#	0.049	0.049	I 类≤0.06
49	10 层 3#	0.051	0.051	
50	10 层 13#	0.048	0.048	
51	10 层 21#	0.050	0.050	
52	10 层 30#	0.049	0.049	
53	10 层 37#	0.047	0.047	
54	10 层 42#	0.050	0.050	
55	10 层 50#	0.048	0.048	
56	10 层 53#	0.051	0.051	
57	10 层 60#	0.053	0.053	
58	10 层 63#	0.049	0.049	
59	13 层 1#	0.047	0.047	
60	13 层 9#	0.050	0.050	
61	13 层 11#	0.047	0.047	
62	13 层 19#	0.051	0.051	
63	13 层 22#	0.050	0.050	
64	13 层 30#	0.049	0.049	
65	13 层 50#	0.047	0.047	
66	13 层 59#	0.053	0.053	
67	17 层 1#	0.048	0.048	
68	17 层 6#	0.050	0.050	
69	17 层 10#	0.048	0.048	
70	17 层 19#	0.053	0.053	
71	17 层 25#	0.048	0.048	

序号	检测位置	苯浓度 (mg/m ³)	平均苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)	
72	17 层 30#	0.051	0.051	I 类≤0.06	
73	17 层 38#	0.049	0.049		
74	17 层 40#	0.050	0.050		
75	23 层 1#	0.048	0.048		
76	23 层 8#	0.046	0.046		
77	23 层 15#	0.049	0.049		
78	23 层 21#	0.051	0.051		
79	23 层 26#	0.046	0.046		
80	23 层 30#	0.049	0.049		
81	23 层 35#	0.047	0.047		
82	23 层 39#	0.044	0.044		
83	24 层 3#	0.049	0.049		
84	24 层 13#	0.045	0.045		
85	24 层 20#	0.047	0.047		
86	24 层 26#	0.044	0.044		
87	24 层 31#	0.046	0.046		
88	24 层 40#	0.043	0.043		
89	26 层 1#	0.045	0.045		
90	26 层 11#	0.041	0.041		
91	26 层 21#	0.043	0.043		
92	26 层 33#	0.045	0.045		
93	地下车库一层 1	0.052			II 类≤0.09
94	地下车库一层 2	0.056			
95	地下车库一层 3	0.058			

序号	检测位置	苯浓度 (mg/m ³)	平均苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
96	地下车库一层 4	0.053	0.055	II类≤0.09
97	地下车库一层 5	0.054		
98	地下车库一层 6	0.051		
99	地下车库一层 7	0.056		
100	地下车库一层 8	0.054		
101	地下车库一层 9	0.058		
102	地下车库一层 10	0.053		
103	地下车库一层 11	0.056		
104	地下车库一层 12	0.055		
105	地下车库二层 1	0.061		
106	地下车库二层 2	0.059		
107	地下车库二层 3	0.063		
108	地下车库二层 4	0.058		
109	地下车库二层 5	0.054		
110	地下车库二层 6	0.059		
111	地下车库二层 7	0.060		
112	地下车库二层 8	0.064		
113	地下车库二层 9	0.068		
114	地下车库二层 10	0.061		
115	地下车库二层 11	0.059		
116	地下车库二层 12	0.057		

表五：室内空气中甲苯浓度检测结果

序号	检测位置	甲苯浓度(mg/m ³)	平均甲苯浓度(mg/m ³)	限量值(mg/m ³)
1	一层商业 1	0.098	0.096	II类≤0.20
2	一层商业 2	0.095		
3	一层商业 3	0.092		
4	一层商业 4	0.096		
5	一层商业 5	0.098		
6	二层商业 1	0.095	0.095	
7	二层商业 2	0.092		
8	二层商业 3	0.098		
9	二层商业 4	0.096		
10	二层商业 5	0.094		
11	二层商业 6	0.098		
12	二层商业 7	0.096		
13	二层商业 8	0.094		
14	三层商业 1	0.097	0.095	
15	三层商业 2	0.095		
16	三层商业 3	0.093		
17	三层商业 4	0.095		
18	三层商业 5	0.098		
19	三层商业 6	0.096		
20	三层商业 7	0.091		
21	三层商业 8	0.093		
22	三层商业 9	0.096		
23	四层商业 1	0.094		

序号	检测位置	甲苯浓度(mg/m ³)	平均甲苯浓度(mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
24	四层商业 2	0.096	0.094	II类≤0.20
25	四层商业 3	0.092		
26	四层商业 4	0.095		
27	四层商业 5	0.093		
28	四层商业 6	0.098		
29	四层商业 7	0.093		
30	四层商业 8	0.092		
31	5 层 1#	0.097	0.097	I类≤0.15
32	5 层 8#	0.095	0.095	
33	5 层 19#	0.093	0.093	
34	5 层 23#	0.091	0.091	
35	5 层 30#	0.095	0.095	
36	5 层 41#	0.096	0.096	
37	5 层 50#	0.094	0.094	
38	8 层 50#	0.092	0.092	
39	8 层 4#	0.096	0.096	
40	8 层 10#	0.095	0.095	
41	8 层 18#	0.093	0.093	
42	8 层 22#	0.091	0.091	
43	8 层 38#	0.094	0.094	
44	8 层 40#	0.096	0.096	
45	8 层 45#	0.092	0.092	
46	8 层 50#	0.090	0.090	
47	8 层 55#	0.088	0.088	

序号	检测位置	甲苯浓度(mg/m ³)	平均甲苯浓度(mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
48	8 层 61#	0.086	0.086	I 类≤0.15
49	10 层 3#	0.094	0.094	
50	10 层 13#	0.092	0.092	
51	10 层 21#	0.089	0.089	
52	10 层 30#	0.084	0.084	
53	10 层 37#	0.087	0.087	
54	10 层 42#	0.095	0.095	
55	10 层 50#	0.090	0.090	
56	10 层 53#	0.089	0.089	
57	10 层 60#	0.083	0.083	
58	10 层 63#	0.092	0.092	
59	13 层 1#	0.088	0.088	
60	13 层 9#	0.091	0.091	
61	13 层 11#	0.093	0.093	
62	13 层 19#	0.087	0.087	
63	13 层 22#	0.083	0.083	
64	13 层 30#	0.086	0.086	
65	13 层 50#	0.084	0.084	
66	13 层 59#	0.082	0.082	
67	17 层 1#	0.085	0.085	
68	17 层 6#	0.083	0.083	
69	17 层 10#	0.087	0.087	
70	17 层 19#	0.089	0.089	
71	17 层 25#	0.092	0.092	

序号	检测位置	甲苯浓度(mg/m ³)	平均甲苯浓度(mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
72	17 层 30#	0.090	0.090	I 类≤0.15
73	17 层 38#	0.089	0.089	
74	17 层 40#	0.094	0.094	
75	23 层 1#	0.088	0.088	
76	23 层 8#	0.091	0.091	
77	23 层 15#	0.087	0.087	
78	23 层 21#	0.082	0.082	
79	23 层 26#	0.086	0.086	
80	23 层 30#	0.084	0.084	
81	23 层 35#	0.082	0.082	
82	23 层 39#	0.085	0.085	
83	24 层 3#	0.083	0.083	
84	24 层 13#	0.087	0.087	
85	24 层 20#	0.085	0.085	
86	24 层 26#	0.089	0.089	
87	24 层 31#	0.084	0.084	
88	24 层 40#	0.082	0.082	
89	26 层 1#	0.089	0.089	
90	26 层 11#	0.084	0.084	
91	26 层 21#	0.087	0.087	
92	26 层 33#	0.082	0.082	
93	地下车库一层 1	0.099		II 类≤0.20
94	地下车库一层 2	0.103		
95	地下车库一层 3	0.101		

序号	检测位置	甲苯浓度(mg/m ³)	平均甲苯浓度(mg/m ³)	限量值(mg/m ³)
96	地下车库一层 4	0.098	0.103	II类≤0.20
97	地下车库一层 5	0.105		
98	地下车库一层 6	0.103		
99	地下车库一层 7	0.105		
100	地下车库一层 8	0.108		
101	地下车库一层 9	0.110		
102	地下车库一层 10	0.101		
103	地下车库一层 11	0.104		
104	地下车库一层 12	0.102		
105	地下车库二层 1	0.113		
106	地下车库二层 2	0.115		
107	地下车库二层 3	0.111		
108	地下车库二层 4	0.110		
109	地下车库二层 5	0.116		
110	地下车库二层 6	0.114		
111	地下车库二层 7	0.112		
112	地下车库二层 8	0.115		
113	地下车库二层 9	0.117		
114	地下车库二层 10	0.113		
115	地下车库二层 11	0.115		
116	地下车库二层 12	0.112		

表六：室内空气中二甲苯浓度检测结果

序号	检测位置	二甲苯浓度 (mg/m ³)	平均二甲苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
1	一层商业 1	0.096	0.099	II 类≤0.20
2	一层商业 2	0.098		
3	一层商业 3	0.099		
4	一层商业 4	0.101		
5	一层商业 5	0.103		
6	二层商业 1	0.100	0.095	
7	二层商业 2	0.092		
8	二层商业 3	0.094		
9	二层商业 4	0.093		
10	二层商业 5	0.097		
11	二层商业 6	0.095		
12	二层商业 7	0.098		
13	二层商业 8	0.094		
14	三层商业 1	0.099	0.095	
15	三层商业 2	0.096		
16	三层商业 3	0.098		
17	三层商业 4	0.095		
18	三层商业 5	0.092		
19	三层商业 6	0.094		
20	三层商业 7	0.098		
21	三层商业 8	0.093		
22	三层商业 9	0.091		
23	四层商业 1	0.090		

序号	检测位置	二甲苯浓度 (mg/m ³)	平均二甲苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
24	四层商业 2	0.092	0.089	II类≤0.20
25	四层商业 3	0.089		
26	四层商业 4	0.091		
27	四层商业 5	0.088		
28	四层商业 6	0.092		
29	四层商业 7	0.087		
30	四层商业 8	0.085		
31	5 层 1#	0.089		
32	5 层 8#	0.092	0.092	
33	5 层 19#	0.084	0.084	
34	5 层 23#	0.091	0.091	
35	5 层 30#	0.086	0.086	
36	5 层 41#	0.088	0.088	
37	5 层 50#	0.085	0.085	
38	8 层 50#	0.089	0.089	
39	8 层 4#	0.084	0.084	
40	8 层 10#	0.086	0.086	
41	8 层 18#	0.089	0.089	
42	8 层 22#	0.087	0.087	
43	8 层 38#	0.085	0.085	
44	8 层 40#	0.082	0.082	
45	8 层 45#	0.086	0.086	
46	8 层 50#	0.084	0.084	
47	8 层 55#	0.087	0.087	

序号	检测位置	二甲苯浓度 (mg/m ³)	平均二甲苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
48	8 层 61#	0.089	0.089	I 类≤0.20
49	10 层 3#	0.091	0.091	
50	10 层 13#	0.088	0.088	
51	10 层 21#	0.090	0.090	
52	10 层 30#	0.087	0.087	
53	10 层 37#	0.084	0.084	
54	10 层 42#	0.089	0.089	
55	10 层 50#	0.087	0.087	
56	10 层 53#	0.090	0.090	
57	10 层 60#	0.084	0.084	
58	10 层 63#	0.091	0.091	
59	13 层 1#	0.089	0.089	
60	13 层 9#	0.087	0.087	
61	13 层 11#	0.085	0.085	
62	13 层 19#	0.089	0.089	
63	13 层 22#	0.084	0.084	
64	13 层 30#	0.082	0.082	
65	13 层 50#	0.089	0.089	
66	13 层 59#	0.087	0.087	
67	17 层 1#	0.084	0.084	
68	17 层 6#	0.089	0.089	
69	17 层 10#	0.085	0.085	
70	17 层 19#	0.087	0.087	
71	17 层 25#	0.083	0.083	

序号	检测位置	二甲苯浓度 (mg/m ³)	平均二甲苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
72	17 层 30#	0.081	0.081	I 类≤0.20
73	17 层 38#	0.082	0.082	
74	17 层 40#	0.087	0.087	
75	23 层 1#	0.085	0.085	
76	23 层 8#	0.086	0.086	
77	23 层 15#	0.089	0.089	
78	23 层 21#	0.091	0.091	
79	23 层 26#	0.088	0.088	
80	23 层 30#	0.085	0.085	
81	23 层 35#	0.087	0.087	
82	23 层 39#	0.084	0.084	
83	24 层 3#	0.082	0.082	
84	24 层 13#	0.089	0.089	
85	24 层 20#	0.084	0.084	
86	24 层 26#	0.080	0.080	
87	24 层 31#	0.083	0.083	
88	24 层 40#	0.081	0.081	
89	26 层 1#	0.082	0.082	
90	26 层 11#	0.085	0.085	
91	26 层 21#	0.081	0.081	
92	26 层 33#	0.083	0.083	
93	地下车库一层 1	0.103	I 类≤0.20	
94	地下车库一层 2	0.105		
95	地下车库一层 3	0.107		

47

序号	检测位置	二甲苯浓度 (mg/m ³)	平均二甲苯浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
96	地下车库一层 4	0.102	0.105	I 类≤0.20
97	地下车库一层 5	0.105		
98	地下车库一层 6	0.109		
99	地下车库一层 7	0.104		
100	地下车库一层 8	0.106		
101	地下车库一层 9	0.104		
102	地下车库一层 10	0.101		
103	地下车库一层 11	0.108		
104	地下车库一层 12	0.106		
105	地下车库二层 1	0.112		
106	地下车库二层 2	0.110		
107	地下车库二层 3	0.115		
108	地下车库二层 4	0.111		
109	地下车库二层 5	0.113		
110	地下车库二层 6	0.115		
111	地下车库二层 7	0.110		
112	地下车库二层 8	0.112		
113	地下车库二层 9	0.116		
114	地下车库二层 10	0.113		
115	地下车库二层 11	0.110		
116	地下车库二层 12	0.114		

表七：室内空气中总挥发性有机化合物（TVOC）浓度检测结果

序号	检测位置	TVOC 浓度 (mg/m ³)	平均 TVOC 浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
1	一层商业 1	0.35	0.34	II 类 ≤0.50
2	一层商业 2	0.37		
3	一层商业 3	0.31		
4	一层商业 4	0.34		
5	一层商业 5	0.32		
6	二层商业 1	0.30	0.32	
7	二层商业 2	0.34		
8	二层商业 3	0.31		
9	二层商业 4	0.30		
10	二层商业 5	0.35		
11	二层商业 6	0.34		
12	二层商业 7	0.32		
13	二层商业 8	0.30		
14	三层商业 1	0.34	0.33	
15	三层商业 2	0.31		
16	三层商业 3	0.36		
17	三层商业 4	0.35		
18	三层商业 5	0.31		
19	三层商业 6	0.33		
20	三层商业 7	0.35		
21	三层商业 8	0.32		
22	三层商业 9	0.30		
23	四层商业 1	0.31		

序号	检测位置	TVOC 浓度 (mg/m ³)	平均 TVOC 浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
24	四层商业 2	0.29	0.30	II 类≤0.50
25	四层商业 3	0.31		
26	四层商业 4	0.28		
27	四层商业 5	0.33		
28	四层商业 6	0.27		
29	四层商业 7	0.29		
30	四层商业 8	0.31		
31	5 层 1#	0.35		
32	5 层 8#	0.32	0.32	
33	5 层 19#	0.30	0.30	
34	5 层 23#	0.33	0.33	
35	5 层 30#	0.31	0.31	
36	5 层 41#	0.30	0.30	
37	5 层 50#	0.33	0.33	
38	8 层 50#	0.29	0.29	
39	8 层 4#	0.34	0.34	
40	8 层 10#	0.28	0.28	
41	8 层 18#	0.31	0.31	
42	8 层 22#	0.33	0.33	
43	8 层 38#	0.28	0.28	
44	8 层 40#	0.31	0.31	
45	8 层 45#	0.29	0.29	
46	8 层 50#	0.30	0.30	
47	8 层 55#	0.28	0.28	

序号	检测位置	TVOC 浓度 (mg/m ³)	平均 TVOC 浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
48	8 层 61#	0.30	0.30	I 类≤0.45
49	10 层 3#	0.29	0.29	
50	10 层 13#	0.33	0.33	
51	10 层 21#	0.27	0.27	
52	10 层 30#	0.29	0.29	
53	10 层 37#	0.31	0.31	
54	10 层 42#	0.28	0.28	
55	10 层 50#	0.26	0.26	
56	10 层 53#	0.27	0.27	
57	10 层 60#	0.31	0.31	
58	10 层 63#	0.26	0.26	
59	13 层 1#	0.34	0.34	
60	13 层 9#	0.30	0.30	
61	13 层 11#	0.28	0.28	
62	13 层 19#	0.34	0.34	
63	13 层 22#	0.29	0.29	
64	13 层 30#	0.31	0.31	
65	13 层 50#	0.26	0.26	
66	13 层 59#	0.29	0.29	
67	17 层 1#	0.25	0.25	
68	17 层 6#	0.28	0.28	
69	17 层 10#	0.29	0.29	
70	17 层 19#	0.24	0.24	
71	17 层 25#	0.28	0.28	

序号	检测位置	TVOC 浓度 (mg/m ³)	平均 TVOC 浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)
72	17 层 30#	0.26	0.26	I 类≤0.45
73	17 层 38#	0.23	0.23	
74	17 层 40#	0.25	0.25	
75	23 层 1#	0.27	0.27	
76	23 层 8#	0.29	0.29	
77	23 层 15#	0.24	0.24	
78	23 层 21#	0.28	0.28	
79	23 层 26#	0.26	0.26	
80	23 层 30#	0.25	0.25	
81	23 层 35#	0.23	0.23	
82	23 层 39#	0.26	0.26	
83	24 层 3#	0.22	0.22	
84	24 层 13#	0.27	0.27	
85	24 层 20#	0.25	0.25	
86	24 层 26#	0.23	0.23	
87	24 层 31#	0.21	0.21	
88	24 层 40#	0.28	0.28	
89	26 层 1#	0.25	0.25	
90	26 层 11#	0.23	0.23	
91	26 层 21#	0.20	0.20	
92	26 层 33#	0.22	0.22	
93	地下车库一层 1	0.37		II 类≤0.50
94	地下车库一层 2	0.34		
95	地下车库一层 3	0.35		

序号	检测位置	TVOC 浓度 (mg/m ³)	平均 TVOC 浓度 (mg/m ³)	限量值 (mg/m ³)	
96	地下车库一层 4	0.39	0.36	II类≤0.50	
97	地下车库一层 5	0.31			
98	地下车库一层 6	0.35			
99	地下车库一层 7	0.38			
100	地下车库一层 8	0.36			
101	地下车库一层 9	0.34			
102	地下车库一层 10	0.38			
103	地下车库一层 11	0.35			
104	地下车库一层 12	0.39			
105	地下车库二层 1	0.34			0.36
106	地下车库二层 2	0.32			
107	地下车库二层 3	0.35			
108	地下车库二层 4	0.36			
109	地下车库二层 5	0.37			
110	地下车库二层 6	0.39			
111	地下车库二层 7	0.34			
112	地下车库二层 8	0.38			
113	地下车库二层 9	0.36			
114	地下车库二层 10	0.37			
115	地下车库二层 11	0.35			
116	地下车库二层 12	0.39			