

瑞萨半导体（北京）有限公司

废气污染物（非甲烷总烃）在线检测结果公示

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
1	2020年12月1日	0:00:00	0.654	合格
2		1:00:00	1.057	合格
3		2:00:00	0.869	合格
4		3:00:00	0.727	合格
5		4:00:00	0.516	合格
6		5:00:00	0.503	合格
7		6:00:00	0.547	合格
8		7:00:00	0.545	合格
9		8:00:00	1.763	合格
10		9:00:00	1.179	合格
11		10:00:00	1.592	合格
12		11:00:00	0.964	合格
13		12:00:00	0.954	合格
14		13:00:00	0.887	合格
15		14:00:00	0.942	合格
16		15:00:00	0.926	合格
17		16:00:00	0.899	合格
18		17:00:00	1.043	合格
19		18:00:00	0.840	合格
20		19:00:00	0.681	合格
21		20:00:00	0.892	合格
22		21:00:00	0.770	合格
23		22:00:00	0.662	合格
24		23:00:00	0.686	合格
25	2020年12月2日	0:00:00	0.675	合格
26		1:00:00	0.670	合格
27		2:00:00	0.589	合格
28		3:00:00	0.652	合格
29		4:00:00	0.585	合格
30		5:00:00	0.902	合格
31		6:00:00	0.744	合格
32		7:00:00	0.588	合格
33		8:00:00	3.567	合格
34		9:00:00	1.860	合格
35		10:00:00	1.967	合格
36		11:00:00	1.081	合格
37		12:00:00	1.064	合格
38		13:00:00	0.942	合格
39		14:00:00	1.399	合格
40		15:00:00	1.221	合格
41		16:00:00	1.010	合格
42		17:00:00	0.973	合格
43		18:00:00	0.789	合格
44		19:00:00	0.793	合格
45		20:00:00	0.779	合格
46		21:00:00	0.700	合格
47		22:00:00	0.795	合格
48		23:00:00	0.655	合格
49	2020年12月3日	0:00:00	0.641	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
50	2020年12月3日	1:00:00	0.701	合格
51		2:00:00	0.646	合格
52		3:00:00	0.695	合格
53		4:00:00	0.549	合格
54		5:00:00	0.530	合格
55		6:00:00	0.525	合格
56		7:00:00	2.467	合格
57		8:00:00	1.550	合格
58		9:00:00	1.827	合格
59		10:00:00	1.561	合格
60		11:00:00	0.961	合格
61		12:00:00	0.773	合格
62		13:00:00	0.857	合格
63		14:00:00	1.185	合格
64		15:00:00	1.102	合格
65		16:00:00	0.864	合格
66		17:00:00	0.782	合格
67		18:00:00	0.781	合格
68		19:00:00	0.701	合格
69		20:00:00	0.995	合格
70		21:00:00	0.806	合格
71		22:00:00	0.691	合格
72		23:00:00	0.610	合格
73		2020年12月4日	0:00:00	0.604
74	1:00:00		0.664	合格
75	2:00:00		0.763	合格
76	3:00:00		0.599	合格
77	4:00:00		0.641	合格
78	5:00:00		0.572	合格
79	6:00:00		0.539	合格
80	7:00:00		0.485	合格
81	8:00:00		0.904	合格
82	9:00:00		1.368	合格
83	10:00:00		2.720	合格
84	11:00:00		0.759	合格
85	12:00:00		0.866	合格
86	13:00:00		0.817	合格
87	14:00:00		1.196	合格
88	15:00:00		1.299	合格
89	16:00:00		1.300	合格
90	17:00:00		1.163	合格
91	18:00:00		0.906	合格
92	19:00:00		0.776	合格
93	20:00:00		0.865	合格
94	21:00:00		0.848	合格
95	22:00:00		0.753	合格
96	23:00:00		0.678	合格
97	2020年12月5日	0:00:00	0.770	合格
98		1:00:00	0.750	合格
99		2:00:00	0.807	合格
100		3:00:00	0.713	合格
101		4:00:00	0.613	合格
102		5:00:00	0.547	合格
103		6:00:00	0.601	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定	
			检测值		
104	2020年12月5日	7:00:00	0.540	合格	
105		8:00:00	0.752	合格	
106		9:00:00	1.240	合格	
107		10:00:00	1.684	合格	
108		11:00:00	0.852	合格	
109		12:00:00	0.761	合格	
110		13:00:00	0.743	合格	
111		14:00:00	0.971	合格	
112		15:00:00	0.987	合格	
113		16:00:00	0.927	合格	
114		17:00:00	1.000	合格	
115		18:00:00	0.895	合格	
116		19:00:00	0.832	合格	
117		20:00:00	0.954	合格	
118		21:00:00	0.768	合格	
119		22:00:00	0.629	合格	
120		23:00:00	0.613	合格	
121		2020年12月6日	0:00:00	0.646	合格
122			1:00:00	0.608	合格
123			2:00:00	0.896	合格
124	3:00:00		0.575	合格	
125	4:00:00		0.427	合格	
126	5:00:00		0.446	合格	
127	6:00:00		0.566	合格	
128	7:00:00		0.592	合格	
129	8:00:00		0.845	合格	
130	9:00:00		1.764	合格	
131	10:00:00		2.499	合格	
132	11:00:00		1.529	合格	
133	12:00:00		1.264	合格	
134	13:00:00		0.945	合格	
135	14:00:00		1.186	合格	
136	15:00:00		4.113	合格	
137	16:00:00		2.644	合格	
138	17:00:00		3.032	合格	
139	18:00:00		1.622	合格	
140	19:00:00		0.957	合格	
141	20:00:00		1.514	合格	
142	21:00:00		1.163	合格	
143	22:00:00		0.908	合格	
144	23:00:00		0.692	合格	
145	2020年12月7日	0:00:00	0.665	合格	
146		1:00:00	0.556	合格	
147		2:00:00	0.623	合格	
148		3:00:00	0.790	合格	
149		4:00:00	0.645	合格	
150		5:00:00	0.554	合格	
151		6:00:00	0.581	合格	
152		7:00:00	0.604	合格	
153		8:00:00	1.847	合格	
154		9:00:00	1.975	合格	
155		10:00:00	2.032	合格	
156		11:00:00	1.077	合格	
157		12:00:00	1.016	合格	

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
158	2020年12月7日	13:00:00	1.240	合格
159		14:00:00	1.446	合格
160		15:00:00	1.405	合格
161		16:00:00	1.115	合格
162		17:00:00	0.905	合格
163		18:00:00	0.850	合格
164		19:00:00	0.742	合格
165		20:00:00	0.949	合格
166		21:00:00	0.719	合格
167		22:00:00	0.819	合格
168		23:00:00	0.711	合格
169		2020年12月8日	0:00:00	0.663
170	1:00:00		0.607	合格
171	2:00:00		0.643	合格
172	3:00:00		0.635	合格
173	4:00:00		0.575	合格
174	5:00:00		0.565	合格
175	6:00:00		0.585	合格
176	7:00:00		0.641	合格
177	8:00:00		5.387	合格
178	9:00:00		5.913	合格
179	10:00:00		3.402	合格
180	11:00:00		1.986	合格
181	12:00:00		1.590	合格
182	13:00:00		2.074	合格
183	14:00:00		1.851	合格
184	15:00:00		1.549	合格
185	16:00:00		1.404	合格
186	17:00:00		1.219	合格
187	18:00:00		1.160	合格
188	19:00:00		1.077	合格
189	20:00:00		1.398	合格
190	21:00:00		1.043	合格
191	22:00:00		1.089	合格
192	23:00:00		0.905	合格
193	2020年12月9日	0:00:00	0.892	合格
194		1:00:00	0.909	合格
195		2:00:00	0.852	合格
196		3:00:00	0.888	合格
197		4:00:00	0.925	合格
198		5:00:00	0.749	合格
199		6:00:00	0.893	合格
200		7:00:00	0.824	合格
201		8:00:00	1.748	合格
202		9:00:00	2.253	合格
203		10:00:00	1.720	合格
204		11:00:00	1.053	合格
205		12:00:00	1.018	合格
206		13:00:00	3.845	合格
207		14:00:00	1.721	合格
208		15:00:00	1.270	合格
209		16:00:00	1.207	合格
210		17:00:00	1.195	合格
211		18:00:00	1.096	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
212	2020年12月9日	19:00:00	1.047	合格
213		20:00:00	1.232	合格
214		21:00:00	1.258	合格
215		22:00:00	0.910	合格
216		23:00:00	0.806	合格
217	2020年12月10日	0:00:00	0.823	合格
218		1:00:00	0.820	合格
219		2:00:00	1.159	合格
220		3:00:00	0.932	合格
221		4:00:00	0.820	合格
222		5:00:00	0.838	合格
223		6:00:00	0.754	合格
224		7:00:00	0.808	合格
225		8:00:00	1.527	合格
226		9:00:00	1.675	合格
227		10:00:00	1.851	合格
228		11:00:00	1.030	合格
229		12:00:00	0.915	合格
230		13:00:00	1.030	合格
231		14:00:00	1.266	合格
232		15:00:00	1.304	合格
233		16:00:00	1.095	合格
234		17:00:00	0.959	合格
235		18:00:00	1.020	合格
236		19:00:00	0.945	合格
237		20:00:00	0.855	合格
238		21:00:00	0.880	合格
239		22:00:00	0.958	合格
240	23:00:00	0.903	合格	
241	2020年12月11日	0:00:00	0.849	合格
242		1:00:00	0.782	合格
243		2:00:00	0.798	合格
244		3:00:00	0.877	合格
245		4:00:00	0.668	合格
246		5:00:00	0.624	合格
247		6:00:00	0.579	合格
248		7:00:00	0.536	合格
249		8:00:00	1.538	合格
250		9:00:00	1.835	合格
251		10:00:00	1.697	合格
252		11:00:00	1.131	合格
253		12:00:00	0.949	合格
254		13:00:00	0.915	合格
255		14:00:00	1.465	合格
256		15:00:00	1.277	合格
257		16:00:00	1.455	合格
258		17:00:00	1.582	合格
259		18:00:00	1.426	合格
260		19:00:00	0.957	合格
261		20:00:00	1.021	合格
262		21:00:00	1.293	合格
263		22:00:00	1.145	合格
264		23:00:00	0.804	合格
265	2020年12月12日	0:00:00	0.820	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
266	2020年12月12日	1:00:00	0.798	合格
267		2:00:00	0.883	合格
268		3:00:00	0.913	合格
269		4:00:00	0.859	合格
270		5:00:00	0.758	合格
271		6:00:00	0.614	合格
272		7:00:00	0.628	合格
273		8:00:00	1.083	合格
274		9:00:00	1.510	合格
275		10:00:00	1.752	合格
276		11:00:00	1.093	合格
277		12:00:00	0.909	合格
278		13:00:00	0.891	合格
279		14:00:00	0.895	合格
280		15:00:00	0.900	合格
281		16:00:00	0.826	合格
282		17:00:00	1.420	合格
283		18:00:00	0.968	合格
284		19:00:00	0.831	合格
285		20:00:00	0.948	合格
286		21:00:00	0.789	合格
287		22:00:00	0.750	合格
288		23:00:00	0.687	合格
289		2020年12月13日	0:00:00	0.707
290	1:00:00		0.699	合格
291	2:00:00		0.664	合格
292	3:00:00		0.605	合格
293	4:00:00		0.555	合格
294	5:00:00		0.542	合格
295	6:00:00		0.599	合格
296	7:00:00		0.620	合格
297	8:00:00		0.895	合格
298	9:00:00		1.287	合格
299	10:00:00		1.618	合格
300	11:00:00		1.029	合格
301	12:00:00		0.906	合格
302	13:00:00		0.766	合格
303	14:00:00		1.267	合格
304	15:00:00		1.245	合格
305	16:00:00		0.965	合格
306	17:00:00		1.052	合格
307	18:00:00		0.790	合格
308	19:00:00		0.790	合格
309	20:00:00		1.372	合格
310	21:00:00		0.844	合格
311	22:00:00		0.856	合格
312	23:00:00		0.772	合格
313	2020年12月14日	0:00:00	0.742	合格
314		1:00:00	0.682	合格
315		2:00:00	0.711	合格
316		3:00:00	0.716	合格
317		4:00:00	0.621	合格
318		5:00:00	0.620	合格
319	6:00:00	0.624	合格	

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
320	2020年12月14日	7:00:00	0.540	合格
321		8:00:00	1.798	合格
322		9:00:00	2.112	合格
323		10:00:00	2.063	合格
324		11:00:00	1.236	合格
325		12:00:00	1.122	合格
326		13:00:00	1.116	合格
327		14:00:00	1.407	合格
328		15:00:00	1.183	合格
329		16:00:00	1.034	合格
330		17:00:00	1.188	合格
331		18:00:00	1.042	合格
332		19:00:00	0.902	合格
333		20:00:00	1.402	合格
334		21:00:00	1.047	合格
335		22:00:00	0.724	合格
336		23:00:00	0.680	合格
337	2020年12月15日	0:00:00	0.683	合格
338		1:00:00	0.663	合格
339		2:00:00	0.735	合格
340		3:00:00	0.738	合格
341		4:00:00	0.644	合格
342		5:00:00	0.717	合格
343		6:00:00	0.694	合格
344		7:00:00	0.608	合格
345		8:00:00	2.309	合格
346		9:00:00	2.324	合格
347		10:00:00	2.522	合格
348		11:00:00	2.323	合格
349		12:00:00	1.324	合格
350		13:00:00	1.020	合格
351		14:00:00	1.532	合格
352		15:00:00	1.856	合格
353		16:00:00	1.005	合格
354		17:00:00	0.890	合格
355		18:00:00	0.821	合格
356		19:00:00	0.799	合格
357		20:00:00	1.081	合格
358		21:00:00	0.886	合格
359		22:00:00	0.678	合格
360		23:00:00	0.700	合格
361	2020年12月16日	0:00:00	0.655	合格
362		1:00:00	0.743	合格
363		2:00:00	0.634	合格
364		3:00:00	0.550	合格
365		4:00:00	0.520	合格
366		5:00:00	0.524	合格
367		6:00:00	0.473	合格
368		7:00:00	0.438	合格
369		8:00:00	1.510	合格
370		9:00:00	1.526	合格
371		10:00:00	2.168	合格
372		11:00:00	1.048	合格
373		12:00:00	0.854	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定	
			检测值		
374	2020年12月16日	13:00:00	1.160	合格	
375		14:00:00	1.578	合格	
376		15:00:00	1.340	合格	
377		16:00:00	0.980	合格	
378		17:00:00	0.844	合格	
379		18:00:00	0.743	合格	
380		19:00:00	0.681	合格	
381		20:00:00	1.046	合格	
382		21:00:00	0.754	合格	
383		22:00:00	0.723	合格	
384		23:00:00	0.650	合格	
385		2020年12月17日	0:00:00	0.594	合格
386			1:00:00	0.701	合格
387	2:00:00		0.922	合格	
388	3:00:00		0.760	合格	
389	4:00:00		0.660	合格	
390	5:00:00		0.535	合格	
391	6:00:00		0.583	合格	
392	7:00:00		0.562	合格	
393	8:00:00		1.562	合格	
394	9:00:00		1.747	合格	
395	10:00:00		2.157	合格	
396	11:00:00		0.955	合格	
397	12:00:00		0.809	合格	
398	13:00:00		1.009	合格	
399	14:00:00		1.226	合格	
400	15:00:00		1.159	合格	
401	16:00:00		0.956	合格	
402	17:00:00		1.169	合格	
403	18:00:00		0.971	合格	
404	19:00:00		0.872	合格	
405	20:00:00	1.038	合格		
406	21:00:00	0.833	合格		
407	22:00:00	0.847	合格		
408	23:00:00	0.646	合格		
409	2020年12月18日	0:00:00	0.794	合格	
410		1:00:00	0.667	合格	
411		2:00:00	0.747	合格	
412		3:00:00	0.607	合格	
413		4:00:00	0.534	合格	
414		5:00:00	0.500	合格	
415		6:00:00	0.566	合格	
416		7:00:00	0.527	合格	
417		8:00:00	1.117	合格	
418		9:00:00	1.672	合格	
419		10:00:00	1.611	合格	
420		11:00:00	0.803	合格	
421		12:00:00	0.744	合格	
422		13:00:00	0.830	合格	
423		14:00:00	1.414	合格	
424		15:00:00	1.080	合格	
425		16:00:00	0.842	合格	
426		17:00:00	0.893	合格	
427	18:00:00	0.804	合格		

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
428	2020年12月18日	19:00:00	1.207	合格
429		20:00:00	1.213	合格
430		21:00:00	0.892	合格
431		22:00:00	0.825	合格
432		23:00:00	0.618	合格
433	2020年12月19日	0:00:00	0.578	合格
434		1:00:00	0.555	合格
435		2:00:00	0.698	合格
436		3:00:00	0.685	合格
437		4:00:00	0.615	合格
438		5:00:00	0.540	合格
439		6:00:00	0.549	合格
440		7:00:00	0.590	合格
441		8:00:00	1.219	合格
442		9:00:00	1.723	合格
443		10:00:00	1.415	合格
444		11:00:00	0.611	合格
445		12:00:00	0.615	合格
446		13:00:00	0.610	合格
447		14:00:00	1.032	合格
448		15:00:00	0.983	合格
449		16:00:00	0.766	合格
450		17:00:00	0.835	合格
451		18:00:00	0.642	合格
452		19:00:00	0.637	合格
453		20:00:00	0.704	合格
454		21:00:00	0.704	合格
455		22:00:00	0.776	合格
456		23:00:00	0.653	合格
457	2020年12月20日	0:00:00	0.695	合格
458		1:00:00	0.550	合格
459		2:00:00	0.517	合格
460		3:00:00	0.994	合格
461		4:00:00	0.526	合格
462		5:00:00	0.472	合格
463		6:00:00	0.461	合格
464		7:00:00	0.421	合格
465		8:00:00	0.695	合格
466		9:00:00	1.259	合格
467		10:00:00	1.472	合格
468		11:00:00	0.865	合格
469		12:00:00	0.697	合格
470		13:00:00	0.777	合格
471		14:00:00	0.909	合格
472		15:00:00	0.765	合格
473		16:00:00	0.572	合格
474		17:00:00	0.551	合格
475		18:00:00	0.652	合格
476		19:00:00	0.600	合格
477		20:00:00	1.046	合格
478		21:00:00	0.927	合格
479		22:00:00	0.674	合格
480		23:00:00	0.981	合格
481	2020年12月21日	0:00:00	0.691	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
482	2020年12月21日	1:00:00	0.576	合格
483		2:00:00	0.795	合格
484		3:00:00	0.644	合格
485		4:00:00	0.513	合格
486		5:00:00	0.487	合格
487		6:00:00	0.518	合格
488		7:00:00	0.478	合格
489		8:00:00	2.885	合格
490		9:00:00	2.972	合格
491		10:00:00	2.594	合格
492		11:00:00	1.351	合格
493		12:00:00	1.203	合格
494		13:00:00	0.946	合格
495		14:00:00	1.124	合格
496		15:00:00	0.999	合格
497		16:00:00	0.921	合格
498		17:00:00	0.911	合格
499		18:00:00	0.813	合格
500		19:00:00	0.716	合格
501		20:00:00	0.914	合格
502		21:00:00	0.663	合格
503		22:00:00	0.605	合格
504		23:00:00	0.561	合格
505		2020年12月22日	0:00:00	0.563
506	1:00:00		0.587	合格
507	2:00:00		0.641	合格
508	3:00:00		0.576	合格
509	4:00:00		0.495	合格
510	5:00:00		0.434	合格
511	6:00:00		0.450	合格
512	7:00:00		0.435	合格
513	8:00:00		2.004	合格
514	9:00:00		1.943	合格
515	10:00:00		2.191	合格
516	11:00:00		0.926	合格
517	12:00:00		0.869	合格
518	13:00:00		0.760	合格
519	14:00:00		1.156	合格
520	15:00:00		0.920	合格
521	16:00:00		0.782	合格
522	17:00:00		0.791	合格
523	18:00:00		0.705	合格
524	19:00:00		0.665	合格
525	20:00:00		1.012	合格
526	21:00:00		0.662	合格
527	22:00:00		0.591	合格
528	23:00:00		0.603	合格
529	2020年12月23日	0:00:00	0.747	合格
530		1:00:00	0.520	合格
531		2:00:00	0.568	合格
532		3:00:00	0.574	合格
533		4:00:00	0.480	合格
534		5:00:00	0.547	合格
535		6:00:00	0.487	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
536	2020年12月23日	7:00:00	0.349	合格
537		8:00:00	1.299	合格
538		9:00:00	1.557	合格
539		10:00:00	1.642	合格
540		11:00:00	1.257	合格
541		12:00:00	0.669	合格
542		13:00:00	0.680	合格
543		14:00:00	1.036	合格
544		15:00:00	0.932	合格
545		16:00:00	0.658	合格
546		17:00:00	0.831	合格
547		18:00:00	0.653	合格
548		19:00:00	0.580	合格
549		20:00:00	0.604	合格
550		21:00:00	0.655	合格
551		22:00:00	0.520	合格
552	23:00:00	0.431	合格	
553	2020年12月24日	0:00:00	0.407	合格
554		1:00:00	0.404	合格
555		2:00:00	0.572	合格
556		3:00:00	0.413	合格
557		4:00:00	0.384	合格
558		5:00:00	0.374	合格
559		6:00:00	0.341	合格
560		7:00:00	0.315	合格
561		8:00:00	1.426	合格
562		9:00:00	1.810	合格
563		10:00:00	1.539	合格
564		11:00:00	0.715	合格
565		12:00:00	0.610	合格
566		13:00:00	0.788	合格
567		14:00:00	1.136	合格
568		15:00:00	1.352	合格
569	16:00:00	0.829	合格	
570	17:00:00	0.857	合格	
571	18:00:00	0.630	合格	
572	19:00:00	0.524	合格	
573	20:00:00	0.686	合格	
574	21:00:00	0.501	合格	
575	22:00:00	0.466	合格	
576	23:00:00	0.505	合格	
577	2020年12月25日	0:00:00	0.477	合格
578		1:00:00	0.391	合格
579		2:00:00	0.546	合格
580		3:00:00	0.417	合格
581		4:00:00	0.497	合格
582		5:00:00	0.416	合格
583		6:00:00	0.320	合格
584		7:00:00	0.352	合格
585		8:00:00	1.270	合格
586		9:00:00	1.637	合格
587		10:00:00	1.792	合格
588		11:00:00	1.025	合格
589	12:00:00	0.922	合格	

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
590	2020年12月25日	13:00:00	0.892	合格
591		14:00:00	1.065	合格
592		15:00:00	0.854	合格
593		16:00:00	0.718	合格
594		17:00:00	0.775	合格
595		18:00:00	0.678	合格
596		19:00:00	0.434	合格
597		20:00:00	0.690	合格
598		21:00:00	0.483	合格
599		22:00:00	0.528	合格
600		23:00:00	0.535	合格
601		2020年12月26日	0:00:00	0.436
602	1:00:00		0.414	合格
603	2:00:00		0.454	合格
604	3:00:00		0.503	合格
605	4:00:00		0.398	合格
606	5:00:00		0.467	合格
607	6:00:00		0.431	合格
608	7:00:00		0.446	合格
609	8:00:00		0.650	合格
610	9:00:00		1.352	合格
611	10:00:00		1.520	合格
612	11:00:00		0.787	合格
613	12:00:00		0.691	合格
614	13:00:00		0.648	合格
615	14:00:00		0.908	合格
616	15:00:00		0.740	合格
617	16:00:00		0.630	合格
618	17:00:00		0.688	合格
619	18:00:00		0.503	合格
620	19:00:00		0.473	合格
621	20:00:00		0.907	合格
622	21:00:00		0.666	合格
623	22:00:00		0.536	合格
624	23:00:00		0.447	合格
625	2020年12月27日	0:00:00	0.549	合格
626		1:00:00	0.414	合格
627		2:00:00	0.397	合格
628		3:00:00	0.542	合格
629		4:00:00	0.414	合格
630		5:00:00	0.581	合格
631		6:00:00	0.509	合格
632		7:00:00	0.451	合格
633		8:00:00	0.435	合格
634		9:00:00	0.435	合格
635		10:00:00	0.435	合格
636		11:00:00	0.435	合格
637		12:00:00	0.435	合格
638		13:00:00	0.435	合格
639		14:00:00	0.435	合格
640		15:00:00	0.435	合格
641		16:00:00	0.435	合格
642		17:00:00	0.435	合格
643		18:00:00	0.435	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
644	2020年12月27日	19:00:00	0.435	合格
645		20:00:00	0.435	合格
646		21:00:00	0.435	合格
647		22:00:00	0.435	合格
648		23:00:00	0.435	合格
649	2020年12月28日	0:00:00	仪器故障	合格
650		1:00:00	仪器故障	合格
651		2:00:00	仪器故障	合格
652		3:00:00	仪器故障	合格
653		4:00:00	仪器故障	合格
654		5:00:00	仪器故障	合格
655		6:00:00	仪器故障	合格
656		7:00:00	仪器故障	合格
657		8:00:00	仪器故障	合格
658		9:00:00	仪器故障	合格
659		10:00:00	仪器故障	合格
660		11:00:00	仪器故障	合格
661		12:00:00	仪器故障	合格
662		13:00:00	仪器故障	合格
663		14:00:00	仪器故障	合格
664		15:00:00	0.784	合格
665		16:00:00	0.818	合格
666		17:00:00	0.781	合格
667		18:00:00	0.555	合格
668		19:00:00	0.559	合格
669		20:00:00	0.539	合格
670		21:00:00	0.457	合格
671		22:00:00	0.469	合格
672		23:00:00	0.336	合格
673	2020年12月29日	0:00:00	0.402	合格
674		1:00:00	0.388	合格
675		2:00:00	0.573	合格
676		3:00:00	0.634	合格
677		4:00:00	0.368	合格
678		5:00:00	0.311	合格
679		6:00:00	0.228	合格
680		7:00:00	0.251	合格
681		8:00:00	1.384	合格
682		9:00:00	1.877	合格
683		10:00:00	1.741	合格
684		11:00:00	0.870	合格
685		12:00:00	0.803	合格
686		13:00:00	0.731	合格
687		14:00:00	0.956	合格
688		15:00:00	1.037	合格
689		16:00:00	0.700	合格
690		17:00:00	0.734	合格
691		18:00:00	0.606	合格
692		19:00:00	0.515	合格
693		20:00:00	0.802	合格
694		21:00:00	0.829	合格
695		22:00:00	0.717	合格
696		23:00:00	0.435	合格
697	2020年12月30日	0:00:00	0.417	合格

序号	日期	时间	非甲烷总烃 (法规值≤10)	判定
			检测值	
698	2020年12月30日	1:00:00	0.363	合格
699		2:00:00	0.662	合格
700		3:00:00	0.481	合格
701		4:00:00	0.399	合格
702		5:00:00	0.332	合格
703		6:00:00	0.416	合格
704		7:00:00	0.453	合格
705		8:00:00	2.906	合格
706		9:00:00	3.818	合格
707		10:00:00	2.674	合格
708		11:00:00	1.346	合格
709		12:00:00	1.330	合格
710		13:00:00	1.062	合格
711		14:00:00	1.068	合格
712		15:00:00	1.041	合格
713		16:00:00	0.702	合格
714		17:00:00	0.677	合格
715		18:00:00	0.787	合格
716		19:00:00	0.620	合格
717		20:00:00	0.896	合格
718		21:00:00	0.584	合格
719		22:00:00	0.590	合格
720		23:00:00	0.443	合格
721	2020年12月31日	0:00:00	0.629	合格
722		1:00:00	0.393	合格
723		2:00:00	0.443	合格
724		3:00:00	0.434	合格
725		4:00:00	0.340	合格
726		5:00:00	0.303	合格
727		6:00:00	0.284	合格
728		7:00:00	0.427	合格
729		8:00:00	1.472	合格
730		9:00:00	2.023	合格
731		10:00:00	1.399	合格
732		11:00:00	0.576	合格
733		12:00:00	0.672	合格
734		13:00:00	0.667	合格
735		14:00:00	0.747	合格
736		15:00:00	0.757	合格
737		16:00:00	0.550	合格
738		17:00:00	0.616	合格
739		18:00:00	0.596	合格
740		19:00:00	0.601	合格
741		20:00:00	0.905	合格
742		21:00:00	0.777	合格
743		22:00:00	0.674	合格
744		23:00:00	0.558	合格