

# 瑞萨半导体（北京）有限公司

## 第一二工厂废水污染物（COD、氨氮）每日检测结果公示

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
		xxxx/x/x					
1	3月	2014/3/4	10.8	62	34.6	239	合格
2		2014/3/5	4.0	79	25.5	227	合格
3		2014/3/6	38.7	172	38.3	164	合格
4		2014/3/7	5.9	318	29.1	287	合格
5		2014/3/8	1.7	55	29.7	238	合格
6		2014/3/9	1.4	89	36	208	合格
7		2014/3/10	4.7	308	22.8	455	合格
8		2014/3/11	41	251	16.7	205	合格
9		2014/3/12	2.9	160	18.2	360	合格
10		2014/3/13	30.3	122	41	307	合格
11		2014/3/14	31.0	385	21.9	299	合格
12		2014/3/15	2.1	54	32.9	364	合格
13		2014/3/16	3.4	94	14.8	212	合格
14		2014/3/17	3.31	145	31.8	355	合格
15		2014/3/18	9.6	79	26	159	合格
16		2014/3/19	8.1	58	26	305	合格
17		2014/3/20	8.2	55	11.5	346	合格
18		2014/3/21	4.4	67	9.6	131	合格
19		2014/3/22	14.8	46	40.4	198	合格
20		2014/3/23	12.4	67	31.1	295	合格
21		2014/3/24	2.6	62	35.9	374	合格
22		2014/3/25	3.8	70	40.1	375	合格
23		2014/3/26	1.3	115	20.1	128	合格
24		2014/3/27	7.8	63	36.9	213	合格
25		2014/3/28	3.4	86	19.3	276	合格
26		2014/3/29	6.1	64	19.4	137	合格
27		2014/3/30	2.8	48	18.2	100	合格
28		2014/3/31	11.0	76	20.5	319	合格
29	4月	2014/4/1	29	366	41.7	253	合格
30		2014/4/2	1.8	220	21.5	94	合格
31		2014/4/3	4.9	66	40.1	225	合格
32		2014/4/4	22.1	106	3.0	174	合格
33		2014/4/5	9.8	33	20.6	300	合格
34		2014/4/6	43.9	190	28.6	61	合格
35		2014/4/7	1.4	31	25.8	382	合格
36		2014/4/8	8.8	80	25.1	210	合格
37		2014/4/9	2.6	24	39.7	217	合格
38		2014/4/10	23	80	20.1	139	合格
39		2014/4/11	30.3	403	19.9	358	合格
40		2014/4/12	1.1	60	27.2	400	合格
41		2014/4/13	1.1	121	25.8	289	合格

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定	
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)		
			检测值	检测值	检测值	检测值		
42	4月	2014/4/14	1.0	73	31.6	345	合格	
43		2014/4/15	38.1	402	23.7	376	合格	
44		2014/4/16	1.5	35	39.6	255	合格	
45		2014/4/17	16.1	191	32.1	476	合格	
46		2014/4/18	14.7	147	23.1	212	合格	
47		2014/4/19	29.3	78	28.3	217	合格	
48		2014/4/20	21.9	151	34.8	241	合格	
49		2014/4/21	17.7	181	24.8	236	合格	
50		2014/4/22	19.7	140	28.2	261	合格	
51		2014/4/23	3.9	41	39.7	341	合格	
52		2014/4/24	4.2	62	20.2	173	合格	
53		2014/4/25	3.7	141	32.6	475	合格	
54		2014/4/26	2.0	178	20.6	243	合格	
55		2014/4/27	2.9	75	22.7	142	合格	
56		2014/4/28	3.9	60	25.1	184	合格	
57		2014/4/29	10.8	89	30.2	203	合格	
58		2014/4/30	停产	停产	14.6	236	合格	
59		5月	2014/5/1	停产	停产	25.2	376	合格
60			2014/5/2	停产	停产	26.1	499	合格
61			2014/5/3	停产	停产	11.2	132	合格
62			2014/5/4	2.9	28	19.8	108	合格
63			2014/5/5	2.4	5	30	219	合格
64			2014/5/6	2.5	37	19.9	146	合格
65			2014/5/7	40.2	157	12.8	132	合格
66			2014/5/8	4.0	66	12.8	202	合格
67			2014/5/9	5.4	50	12.5	364	合格
68			2014/5/10	1.0	40	10.6	162	合格
69			2014/5/11	29.5	134	11.4	170	合格
70			2014/5/12	13.0	53	12.9	114	合格
71	2014/5/13		2.3	159	3.0	315	合格	
72	2014/5/14		2.2	82	11.5	185	合格	
73	2014/5/15		9.1	51	13.7	127	合格	
74	2014/5/16		20.4	76	20.1	179	合格	
75	2014/5/17		1.6	145	14.4	194	合格	
76	2014/5/18		5.7	47	12.1	422	合格	
77	2014/5/19		2.9	28	14.8	164	合格	
78	2014/5/20		10.3	66	10.5	138	合格	
79	2014/5/21		37.1	97	17.2	203	合格	
80	2014/5/22		3.7	56	13.9	173	合格	
81	2014/5/23		1.6	2	13.4	143	合格	
82	2014/5/24		2.9	47	12.7	145	合格	
83	2014/5/25		2.3	77	11.6	238	合格	
84	2014/5/26		4.4	52	26.3	337	合格	
85	2014/5/27		11.2	103	20	156	合格	
86	2014/5/28		15.6	48	16.8	150	合格	
87	2014/5/29		1.7	34	14.3	165	合格	

序号	月别	日期 xxxx/x/x	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
88	5月	2014/5/30	停产	停产	32.4	248	合格
89		2014/5/31	停产	停产	43.8	258	合格
90	6月	2014/6/1	停产	停产	15	164	合格
91		2014/6/2	19.2	137	23	194	合格
92		2014/6/3	1.0	52	42.9	192	合格
93		2014/6/4	1.6	25	24.4	142	合格
94		2014/6/5	1.0	331	20.1	131	合格
95		2014/6/6	1.3	36	36.8	301	合格
96		2014/6/7	13.2	103	34.4	264	合格
97		2014/6/8	0.8	67	36	333	合格
98		2014/6/9	1.9	72	23.5	275	合格
99		2014/6/10	1.3	23	15	161	合格
100		2014/6/10	1.8	45	29.1	450	合格
101		2014/6/11	1.3	69	40	182	合格
102		2014/6/11	3.5	58	9.4	127	合格
103		2014/6/12	37.4	95	36.3	209	合格
104		2014/6/12	19.5	57	33.7	302	合格
105		2014/6/13	1.8	63	5.6	133	合格
106		2014/6/13	8.4	94	39	285	合格
107		2014/6/14	1.9	64	22.6	146	合格
108		2014/6/14	2.6	54	19.9	180	合格
109		2014/6/15	19.9	75	21.1	159	合格
110		2014/6/15	4.8	269	19.5	165	合格
111		2014/6/16	21.0	217	16.8	144	合格
112		2014/6/16	4.0	110	33.3	359	合格
113		2014/6/17	2.5	80	19.5	171	合格
114		2014/6/17	4.4	36	30.4	478	合格
115		2014/6/18	2.4	89	22	326	合格
116		2014/6/18	0.9	70	21.9	175	合格
117		2014/6/19	19.0	148	21.0	138	合格
118		2014/6/19	1.9	41	13.3	140	合格
119		2014/6/20	10.7	76	18.4	146	合格
120		2014/6/20	1.8	34	32.8	166	合格
121		2014/6/21	3.2	108	20.1	125	合格
122		2014/6/21	7.2	100	19.9	211	合格
123		2014/6/22	6.2	40	20.5	192	合格
124	2014/6/22	2.6	33	13.5	115	合格	
125	2014/6/23	2.1	27	22.1	201	合格	
126	2014/6/23	3.2	257	37.1	257	合格	
127	2014/6/24	1.5	89	12.2	133	合格	
128	2014/6/24	1.9	150	18.2	197	合格	
129	2014/6/25	2.8	428	26.3	204	合格	
130	2014/6/25	5.5	61	39.6	451	合格	
131	2014/6/26	4.9	20	10.5	151	合格	
132	2014/6/26	38.8	89	27.0	433	合格	
133	2014/6/27	11.7	61	23.0	420	合格	
134	2014/6/27	5.0	56	12.9	304	合格	
135	2014/6/28	停产	停产	停产	停产	合格	

序号	月别	日期 xxxx/x/x	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
138		2014/6/29	停产	停产	停产	停产	合格
140		2014/6/30	停产	停产	停产	停产	合格
142		2014/7/1	停产	停产	停产	停产	合格
143		2014/7/2	停产	停产	38.8	464	合格
144		2014/7/2	停产	停产	38.7	449	合格
145		2014/7/3	停产	停产	30.1	230	合格
146		2014/7/3	停产	停产	32.1	401	合格
147		2014/7/4	3.4	192	5.6	147	合格
148		2014/7/4	2.8	158	16.9	341	合格
149		2014/7/5	3.5	182	35.9	285	合格
150		2014/7/5	2.8	47	19.5	180	合格
151		2014/7/6	4.4	60	40.5	310	合格
152		2014/7/6	5.9	127	33.5	316	合格
153		2014/7/7	3.7	68	40.2	280	合格
154		2014/7/7	4.1	341	41	279	合格
155		2014/7/8	17.3	128	35.5	248	合格
156		2014/7/8	4.9	81	22.9	276	合格
157		2014/7/9	3.3	24	32.6	157	合格
158		2014/7/9	27.2	86	18.9	383	合格
159		2014/7/10	7.8	63	31.5	230	合格
160		2014/7/10	20.8	46	13.5	197	合格
161	7月	2014/7/11	4.4	#REF!	35.8	454	合格
162		2014/7/11	12.4	73	17.5	496	合格
163		2014/7/12	20.7	60	14.2	14	合格
164		2014/7/12	40.3	178	16.9	17	合格
165		2014/7/13	7.7	139	19.7	20	合格
166		2014/7/13	5.4	68	14.1	14	合格
167		2014/7/14	40.4	106	24.5	25	合格
168		2014/7/14	39.1	85	11.3	11	合格
169		2014/7/15	0.9	13	12.7	13	合格
170		2014/7/15	5.5	62	38.4	38	合格
171		2014/7/16	24.3	40	17.1	154	合格
172		2014/7/16	39.8	69	43.9	317	合格
173		2014/7/17	42.4	196	10.7	177	合格
174		2014/7/17	38.2	163	12.1	210	合格
175		2014/7/18	1.3	43	12.5	147	合格
176		2014/7/18	15.2	43	18.4	182	合格
177		2014/7/19	16.2	57	34.6	176	合格
178		2014/7/19	17.8	84	20.9	269	合格
179		2014/7/20	19.1	59	40.8	358	合格
180		2014/7/20	23.6	100	38.5	282	合格
181		2014/7/21	25.6	62	20.0	158	合格
182		2014/7/21	20.4	87	38.7	308	合格

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
183	7月	2014/7/22	27.4	154	22.5	172	合格
184		2014/7/22	19.5	102	24.7	158	合格
185		2014/7/23	13.6	179	7.11	316	合格
186		2014/7/23	21.6	55	44.1	153	合格
187		2014/7/24	15.1	128	35.9	409	合格
188		2014/7/24	39.6	128	32.4	412	合格
189		2014/7/25	17.5	35	25.1	186	合格
190		2014/7/25	3.1	71	18.8	211	合格
191		2014/7/26	19.4	87	26.7	139	合格
192		2014/7/26	24.0	68	13.3	154	合格
193		2014/7/27	7.6	32	23.3	112	合格
194		2014/7/27	21.9	70	12.9	129	合格
195		2014/7/28	11.9	63	37.0	284	合格
196		2014/7/28	27.3	89	41.9	293	合格
197		2014/7/29	2.8	28	12.4	126	合格
198		2014/7/29	8.1	131	9.38	376	合格
199		2014/7/30	停产	停产	13.2	87	合格
200		2014/7/30	停产	停产	15.3	230	合格
201		2014/7/31	停产	停产	9.37	137	合格
202		2014/7/31	停产	停产	44.3	296	合格
203	8月	2014/8/1	停产	停产	35.9	389	合格
204		2014/8/1	停产	停产	38.6	427	合格
205		2014/8/1	25.9	60	22.6	233	合格
206		2014/8/1	20.9	43	25.8	378	合格
207		2014/8/3	21.9	64	36.8	243	合格
208		2014/8/3	26.3	67	43.7	171	合格
209		2014/8/4	25.3	84	31.9	230	合格
210		2014/8/4	9.1	89	24.8	353	合格
211		2014/8/5	2.0	59	21.9	202	合格
212		2014/8/5	2.0	66	29.7	344	合格
213		2014/8/6	2.0	58	22.1	153	合格
214		2014/8/6	2.0	79	10.9	181	合格
215		2014/8/7	9.2	64	30.4	175	合格
216		2014/8/7	8.3	53	39.4	352	合格
217		2014/8/8	40.7	315	19.0	232	合格
218		2014/8/8	44.6	237	13.6	481	合格
219		2014/8/9	2.0	53	15.9	180	合格
220		2014/8/9	2.5	47	17.5	194	合格
221		2014/8/10	2.0	40	25.1	205	合格
222		2014/8/10	2.0	33	15.6	123	合格
223		2014/8/11	30.3	85	11.7	144	合格
224		2014/8/11	28.7	90	12.8	137	合格
225		2014/8/12	11.7	70	33.1	228	合格
226		2014/8/12	12.6	427	16	196	合格
227		2014/8/13	27.9	134	21.3	164	合格

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
		xxxx/x/x					
228	8月	2014/8/13	26.7	108	29.3	425	合格
229		2014/8/14	28.3	155	16.9	241	合格
230		2014/8/14	9.6	135	9.07	258	合格
231		2014/8/15	39.3	461	15.1	200	合格
232		2014/8/15	25.2	200	13.2	236	合格
233		2014/8/16	9.9	85	37.6	304	合格
234		2014/8/17	37.6	208	34.5	245	合格
235		2014/8/18	21.5	109	18.1	184	合格
236		2014/8/19	18.3	109	39.8	294	合格
237		2014/8/20	39.9	207	35.4	159	合格
238		2014/8/21	9.1	187	26	194	合格
239		2014/8/22	21.6	143	44.2	398	合格
240		2014/8/23	2.5	75	19.4	155	合格
241		2014/8/24	6.3	117	36.5	195	合格
242		2014/8/25	37.0	123	43.5	450	合格
243		2014/8/26	23.0	223	20.1	160	合格
244		2014/8/27	7.1	158	24.5	171	合格
245		2014/8/28	7.8	61	36.8	433	合格
246		2014/8/29	36.6	147	36.1	210	合格
247		2014/8/30	5.5	45	34.6	116	合格
248		2014/8/31	5.3	76	37	183	合格
249	9月	2014/9/1	39.0	420	19.6	164	合格
250		2014/9/2	5.0	46	33.9	276	合格
251		2014/9/3	7.6	62	44.2	274	合格
252		2014/9/4	39.7	117	43.8	155	合格
253		2014/9/5	33.6	174	33.6	399	合格
254		2014/9/6	36.0	166	28.6	480	合格
255		2014/9/7	5.5	175	14.8	146	合格
256		2014/9/8	5.6	318	14	123	合格
257		2014/9/9	4.0	26	18.3	214	合格
258		2014/9/10	36.3	194	25.4	120	合格
259		2014/9/11	39.6	139	42.5	186	合格
260		2014/9/12	18.5	171	39.6	420	合格
261		2014/9/13	5.9	127	13.6	124	合格
262		2014/9/14	0.4	100	44.7	147	合格
263		2014/9/15	43.0	171	18.4	130	合格
264		2014/9/16	11.7	50	23	208	合格
265		2014/9/17	12.6	23	14.7	112	合格
266		2014/9/18	5.3	28	28.8	156	合格
267		2014/9/19	20.2	86	39.9	435	合格
268		2014/9/20	21.7	81	18.2	166	合格
269		2014/9/21	20.7	126	42.7	315	合格
270	2014/9/22	21.5	57	40.4	233	合格	
271	2014/9/23	4.2	45	44	206	合格	
272	2014/9/24	35.4	77	42.8	206	合格	
273	2014/9/25	7.1	31	34	167	合格	
274	2014/9/26	20.2	111	44	400	合格	
275	2014/9/27	4.6	51	22	125	合格	

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	
			检测值	检测值	检测值	检测值	
276	9月	2014/9/28	2.7	62	41.5	193	合格
277		2014/9/29	32.1	433	42.8	340	合格
278		2014/9/30	37.9	170	19.9	124	合格
279	10月	2014/10/1	停产	停产	停产	停产	
280		2014/10/2	停产	停产	停产	停产	
281		2014/10/3	停产	停产	停产	停产	
282		2014/10/4	5.3	215	13.9	351	合格
283		2014/10/5	2.4	208	11.4	214	合格
284		2014/10/6	3.4	195	20.8	217	合格
285		2014/10/7	2.6	210	20.7	221	合格
286		2014/10/8	6.8	243	17.3	193	合格
287		2014/10/9	29.9	56	24.2	78	合格
288		2014/10/10	15.0	185	23.7	121	合格
289		2014/10/11	9.5	78	18	269	合格
290		2014/10/12	3.6	460	20.2	225	合格
291		2014/10/13	15.6	84	21	323	合格
292		2014/10/14	5.5	42	34.7	128	合格
293		2014/10/15	7.5	50	31.5	213	合格
294		2014/10/16	43.2	195	33.8	175	合格
295		2014/10/17	4.9	202	33.6	230	合格
296		2014/10/18	7.8	232	39.8	242	合格
297		2014/10/19	8.2	197	29.3	430	合格
298		2014/10/20	5.9	164	31.6	164	合格
299		2014/10/21	14.5	194	33.4	211	合格
300		2014/10/22	2.4	270	35.2	230	合格
301		2014/10/23	2.4	41	42	417	合格
302		2014/10/24	5.7	27	35.2	274	合格
303		2014/10/25	6.3	132	18.2	291	合格
304		2014/10/26	5.6	182	11.3	266	合格
305		2014/10/27	21.7	250	16.6	350	合格
306		2014/10/28	0.4	232	30.4	246	合格
307		2014/10/29	33.9	256	42.7	307	合格
308	2014/10/30	2.0	85	5.6	120	合格	
309	2014/10/31	20.5	130	41.2	204	合格	
310	11月	2014/11/1	2.4	42	22.9	145	合格
311		2014/11/2	10.6	52	41.3	174	合格
312		2014/11/3	9.5	122	42.1	241	合格
313		2014/11/4	3.0	355	34.7	163	合格
314		2014/11/5	18.3	52	40.1	229	合格
315		2014/11/6	17.6	55	36.5	205	合格
316		2014/11/7	5.4	67	42.7	148	合格
317		2014/11/8	3.6	85	18.8	118	合格
318		2014/11/9	4.7	72	28.9	204	合格
319		2014/11/10	41.0	96	40.1	166	合格
320		2014/11/11	43.7	102	35.5	276	合格
321		2014/11/12	14.0	37	41.7	246	合格

序号	月别	日期	第一工厂		第二工厂		判定	
			氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)	氨氮 (法规值≤45)	COD (法规值≤500)		
			检测值	检测值	检测值	检测值		
		xxxx/x/x						
322	11月	2014/11/13	18.4	82	36.9	280	合格	
323		2014/11/14	16.1	90	29.5	362	合格	
324		2014/11/15	15.0	78	33.9	162	合格	
325		2014/11/16	14.0	111	19	153	合格	
326		2014/11/17	6.5	37	39.5	221	合格	
327		2014/11/18	32.6	79	38.2	223	合格	
328		2014/11/19	39.9	444	40.5	242	合格	
329		2014/11/20	13.4	154	39.3	346	合格	
330		2014/11/21	5.5	34	36.6	281	合格	
331		2014/11/22	3.6	21	42.6	319	合格	
332		2014/11/23	3.6	76	44.8	275	合格	
333		2014/11/24	3.2	122	37.1	355	合格	
334		2014/11/25	8.8	35	15.6	160	合格	
335		2014/11/26	40.1	222	40.9	199	合格	
336		2014/11/27	10.7	265	19.1	130	合格	
337		2014/11/28	21.1	55	17.8	168	合格	
338		2014/11/29	4.7	52	20	141	合格	
339		2014/11/30	1.4	57	35.8	153	合格	
340		12月	2014/12/1	2.7	49	2.7	49	合格
341			2014/12/2	0.0	58	23.3	259	合格
342	2014/12/3		1.6	52	24.9	138	合格	
343	2014/12/4		2.1	47	34.3	165	合格	
344	2014/12/5		35.0	250	18.2	164	合格	
345	2014/12/6		32.8	435	43.9	201	合格	
346	2014/12/7		0.1	203	40.2	203	合格	
347	2014/12/8		25.0	325	43.5	180	合格	
348	2014/12/9		0.6	45	31.4	128	合格	
349	2014/12/10		0.4	263	24.5	147	合格	
350	2014/12/11		28.5	32	23.9	241	合格	
351	2014/12/12		33.9	292	23.4	188	合格	
352	2014/12/13		7.3	236	28.0	398	合格	
353	2014/12/14		2.8	437	24.2	174	合格	
354	2014/12/15		1.4	249	38.3	305	合格	
355	2014/12/16		7.1	270	42.6	310	合格	
356	2014/12/17		15.0	245	40.8	228	合格	
357	2014/12/18		7.5	210	44.4	321	合格	
358	2014/12/19		9.3	184	41.3	252	合格	
359	2014/12/20		26.1	122	37.0	211	合格	
360	2014/12/21	23.9	54	28.7	155	合格		
361	2014/12/22	23.4	405	28.3	210	合格		
362	2014/12/23	19.2	234	22.8	310	合格		
363	2014/12/24	1.4	253	36.0	198	合格		
364	2014/12/25	7.6	255	28.4	286	合格		
365	2014/12/26	7.3	210	19.6	203	合格		
366	2014/12/27	15.0	270	11.8	223	合格		
367	2014/12/28	8.9	145	38.6	258	合格		
368	2014/12/29	18.3	275	23.0	135	合格		
369	2014/12/30	7.5	289	25.6	147	合格		
370	2014/12/31	停产	停产	43.6	191	合格		