







检测结果及说明

回弹值：第一次：24.4、第二次：24.7、第三次：24.7

工程状况：时：温度：24.4℃、24.7℃、24.7℃、气压：100.44kPa、100.70kPa

检测项目及结果

检测点位置	点	第一次	第二次	第三次	第四次	最大值
1	1	24.4	24.7	24.7		24.7
2	2	24.4	24.7	24.7		24.7
3	3	24.4	24.7	24.7		24.7
4	4	24.4	24.7	24.7		24.7
5	5	24.4	24.7	24.7		24.7
6	6	24.4	24.7	24.7		24.7
7	7	24.4	24.7	24.7		24.7
8	8	24.4	24.7	24.7		24.7
9	9	24.4	24.7	24.7		24.7
10	10	24.4	24.7	24.7		24.7
11	11	24.4	24.7	24.7		24.7
12	12	24.4	24.7	24.7		24.7
13	13	24.4	24.7	24.7		24.7
14	14	24.4	24.7	24.7		24.7
15	15	24.4	24.7	24.7		24.7
16	16	24.4	24.7	24.7		24.7
17	17	24.4	24.7	24.7		24.7
18	18	24.4	24.7	24.7		24.7
19	19	24.4	24.7	24.7		24.7
20	20	24.4	24.7	24.7		24.7
21	21	24.4	24.7	24.7		24.7
22	22	24.4	24.7	24.7		24.7
23	23	24.4	24.7	24.7		24.7
24	24	24.4	24.7	24.7		24.7
25	25	24.4	24.7	24.7		24.7
26	26	24.4	24.7	24.7		24.7
27	27	24.4	24.7	24.7		24.7
28	28	24.4	24.7	24.7		24.7
29	29	24.4	24.7	24.7		24.7
30	30	24.4	24.7	24.7		24.7
31	31	24.4	24.7	24.7		24.7
32	32	24.4	24.7	24.7		24.7
33	33	24.4	24.7	24.7		24.7
34	34	24.4	24.7	24.7		24.7
35	35	24.4	24.7	24.7		24.7
36	36	24.4	24.7	24.7		24.7
37	37	24.4	24.7	24.7		24.7
38	38	24.4	24.7	24.7		24.7
39	39	24.4	24.7	24.7		24.7
40	40	24.4	24.7	24.7		24.7
41	41	24.4	24.7	24.7		24.7
42	42	24.4	24.7	24.7		24.7
43	43	24.4	24.7	24.7		24.7
44	44	24.4	24.7	24.7		24.7
45	45	24.4	24.7	24.7		24.7
46	46	24.4	24.7	24.7		24.7
47	47	24.4	24.7	24.7		24.7
48	48	24.4	24.7	24.7		24.7
49	49	24.4	24.7	24.7		24.7
50	50	24.4	24.7	24.7		24.7
51	51	24.4	24.7	24.7		24.7
52	52	24.4	24.7	24.7		24.7
53	53	24.4	24.7	24.7		24.7
54	54	24.4	24.7	24.7		24.7
55	55	24.4	24.7	24.7		24.7
56	56	24.4	24.7	24.7		24.7
57	57	24.4	24.7	24.7		24.7
58	58	24.4	24.7	24.7		24.7
59	59	24.4	24.7	24.7		24.7
60	60	24.4	24.7	24.7		24.7
61	61	24.4	24.7	24.7		24.7
62	62	24.4	24.7	24.7		24.7
63	63	24.4	24.7	24.7		24.7
64	64	24.4	24.7	24.7		24.7
65	65	24.4	24.7	24.7		24.7
66	66	24.4	24.7	24.7		24.7
67	67	24.4	24.7	24.7		24.7
68	68	24.4	24.7	24.7		24.7
69	69	24.4	24.7	24.7		24.7
70	70	24.4	24.7	24.7		24.7
71	71	24.4	24.7	24.7		24.7
72	72	24.4	24.7	24.7		24.7
73	73	24.4	24.7	24.7		24.7
74	74	24.4	24.7	24.7		24.7
75	75	24.4	24.7	24.7		24.7
76	76	24.4	24.7	24.7		24.7
77	77	24.4	24.7	24.7		24.7
78	78	24.4	24.7	24.7		24.7
79	79	24.4	24.7	24.7		24.7
80	80	24.4	24.7	24.7		24.7
81	81	24.4	24.7	24.7		24.7
82	82	24.4	24.7	24.7		24.7
83	83	24.4	24.7	24.7		24.7
84	84	24.4	24.7	24.7		24.7
85	85	24.4	24.7	24.7		24.7
86	86	24.4	24.7	24.7		24.7
87	87	24.4	24.7	24.7		24.7
88	88	24.4	24.7	24.7		24.7
89	89	24.4	24.7	24.7		24.7
90	90	24.4	24.7	24.7		24.7
91	91	24.4	24.7	24.7		24.7
92	92	24.4	24.7	24.7		24.7
93	93	24.4	24.7	24.7		24.7
94	94	24.4	24.7	24.7		24.7
95	95	24.4	24.7	24.7		24.7
96	96	24.4	24.7	24.7		24.7
97	97	24.4	24.7	24.7		24.7
98	98	24.4	24.7	24.7		24.7
99	99	24.4	24.7	24.7		24.7
100	100	24.4	24.7	24.7		24.7



表 2-3 噪声检测结果

测点	厂界外 1 米	昼间	夜间
▲1	新厂区厂界北面外 1 米	58	47
▲2	新厂区厂界东面外 1 米	55	46
▲4	旧厂区厂界北面外 1 米	56	47

4 质量控制

表 2.5 无组织废气质量控制

室内空白、现场空白或试剂空白		类型		结果		判定	
名称	浓度	名称	浓度	名称	浓度	名称	浓度
现场平行	硫化氢	0.009	0.009	0.0	0.0	≤20	合格
		0.005	0.005	0.0	0.0		
		ND	ND	0.0	0.0		
现场平行	氨	0.04	0.04	0.0	0.0	≤20	合格
		0.05	0.05	0.0	0.0		

