



231512341375

正本

本局

10192
10193
10194
10195
10196
10197
10198
10199
10200
10201
10202
10203
10204
10205
10206
10207
10208
10209
10210
10211
10212
10213
10214
10215
10216
10217
10218
10219
10220
10221
10222
10223
10224
10225
10226
10227
10228
10229
10230
10231
10232
10233
10234
10235
10236
10237
10238
10239
10240
10241
10242
10243
10244
10245
10246
10247
10248
10249
10250



本局

检测报告

山东恒利检测技术有限公司

SDHL 检字 (2024) HJ0066

第 1 页 共 10 页

项目名称	年度检测 (第一季度)	检测类别	现场检测
委托单位	山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)	项目编号	SDHL-H-2024-0066
样品来源	山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)	样品数量	97
样品状态	<input checked="" type="checkbox"/> 气态 <input type="checkbox"/> 液态 <input checked="" type="checkbox"/> 固态		
采送样日期	2024.3.26	分析日期	2024.3.26

1 臭气浓度

HJ 1262-2022
三点比较式臭袋法

2 非甲烷总烃

HJ 604-2017
气相色谱法

0.07mg/m³

3. 检测仪器

表 1 检测仪器一览表

仪器名称	型号	仪器编号
水循环真空泵	SHZ-D(III)	DYHLS-076
无油压缩机	GA-61	DYHLS-077
真空罐气袋采样器	VA-5010 型	DYHLX-195
气相色谱仪	GC1120	DYHLS-149
恒温恒流大气/颗粒物采样器	MH1205 型	DYHLX-211、218、225、227
紫外可见分光光度计	TU-1810DPC	DYHLS-004
分析天平(i/100000)	AB265-S	DYHLS-006
恒温恒湿称重系统	RG-AWS9	DYHLS-095
气相色谱仪	7890B	DYHLS-159
多功能声级计	AWA6228+	DYHLX-188



采样点	检测结果	采样点	检测结果	采样点	检测结果
24H0066DQ1201	ND	24H0066DQ1208	ND	24H0066DQ1212	ND
24H0066MD00R	ND	24H0066MD00S	ND	24H0066MD00T	ND
24H0066MD002	ND	24H0066MD003	ND	24H0066MD004	ND

采样点	检测结果	采样点	检测结果	采样点	检测结果
24H0066DQ1402	ND	24H0066DQ1406	ND	24H0066DQ1410	ND
24H0066DQ1403	ND	24H0066DQ1407	ND	24H0066DQ1411	ND

报告书包括封面、首页、正文(附录)、封底,并盖有计量认证、CMA标志的检验检测机构公章。

采样日期		2024.3.26			
检测项目	单位	采样点	检测结果		
			第一次	第二次	第三次

检测报告

山东恒利检测技术有限公司

SDHL 检字 (2024) .HU0066

第 0 页 共 10 页

采样日期		2024.3.26			
检测	单位	采样点	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
		2#下风向	24H0066DQ1402	24H0066DQ1406	24H0066DQ1410
			ND	ND	ND
		3#下风向	24H0066DQ1403	24H0066DQ1407	24H0066DQ1411
			ND	ND	ND
		4#下风向	24H0066DQ1404	24H0066DQ1408	24H0066DQ1412
			ND	ND	ND
		1#上风向	24H0066DQ1501	24H0066DQ1505	24H0066DQ1509
			ND	ND	ND
		2#下风向	24H0066DQ1502	24H0066DQ1506	24H0066DQ1510
			ND	ND	ND
氯化氢	mg/m ³	3#下风向	24H0066DQ1503	24H0066DQ1507	24H0066DQ1511
			ND	ND	ND
		4#下风向	24H0066DQ1504	24H0066DQ1508	24H0066DQ1512
			ND	ND	ND

备注: "ND" 表示未检出

表 5 检测期间气象参数

日期	温度 (°C)	湿度 (%)	大气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)	天气状况
2024.3.26	9.8	65	101.2	SE	2.5	晴



图 1 无组织废气检测点位示意图

4.2 噪声

表 6 厂界噪声检测结果

单位: dB (A)

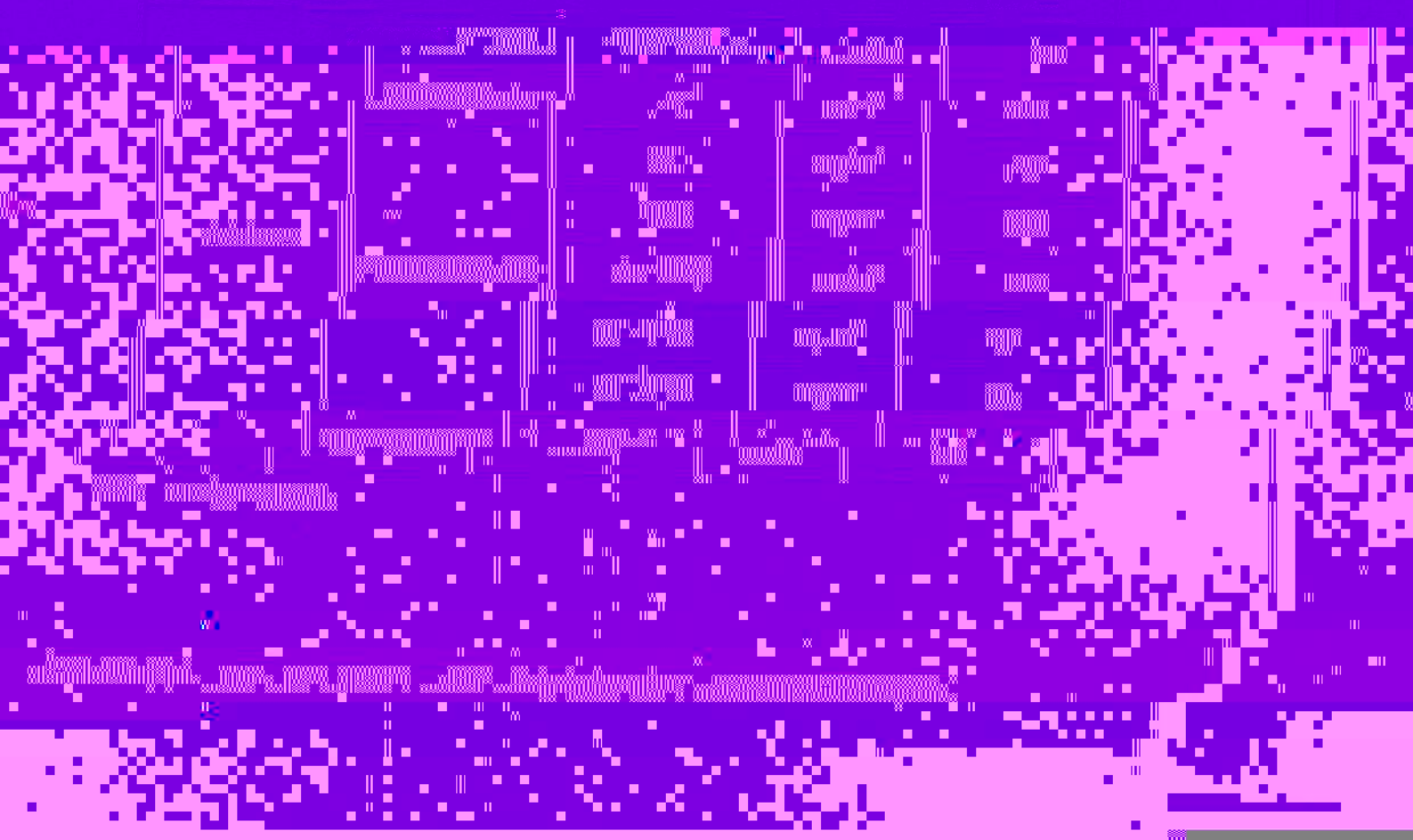
检测日期	检测点位	昼间		夜间	
		检测时间	检测结果	检测时间	检测结果
2024.3.26	1#东厂界	12:39-12:49	56.5	22:00-22:10	45.1
	2#南厂界	13:09-13:19	58.2	22:13-22:23	47.2
	3#西厂界	13:38-13:48	58.8	22:25-22:35	48.1
	4#北厂界	14:09-14:19	57.4	22:38-22:48	46.7



白 1 个, 共采集 1 个; 共检测无

WPCO

WPCO



6. 现场照片

2024-03-26 12:39:37
经度: 118.467797 纬度: 37.554927

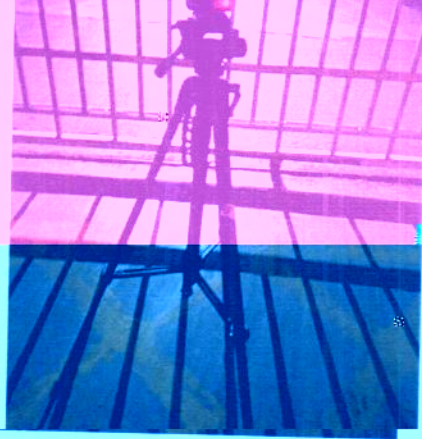


图3 昼间噪声检测现场

图4 夜间噪声检测现场

检测报告说明

- 1.本检测报告仅对本次委托项目负责。
- 2.检测工作依据有关法规、协议和技术文件进行。
- 3.本报告书改动无效，报告无签发人、审核人员签字无效；未加盖公司检验检测专用章、骑缝章无效；未加盖 **CMA** 章仅供内部参考，不自有对他人法律效力。

序号	检测项目	检测结果	备注
1	1.1	合格	
2	1.2	合格	
3	1.3	合格	
4	1.4	合格	
5	1.5	合格	
6	1.6	合格	
7	1.7	合格	
8	1.8	合格	
9	1.9	合格	
10	1.10	合格	
11	1.11	合格	
12	1.12	合格	
13	1.13	合格	
14	1.14	合格	
15	1.15	合格	
16	1.16	合格	
17	1.17	合格	
18	1.18	合格	
19	1.19	合格	
20	1.20	合格	
21	1.21	合格	
22	1.22	合格	
23	1.23	合格	
24	1.24	合格	
25	1.25	合格	
26	1.26	合格	
27	1.27	合格	
28	1.28	合格	
29	1.29	合格	
30	1.30	合格	
31	1.31	合格	
32	1.32	合格	
33	1.33	合格	
34	1.34	合格	
35	1.35	合格	
36	1.36	合格	
37	1.37	合格	
38	1.38	合格	
39	1.39	合格	
40	1.40	合格	
41	1.41	合格	
42	1.42	合格	
43	1.43	合格	
44	1.44	合格	
45	1.45	合格	
46	1.46	合格	
47	1.47	合格	
48	1.48	合格	
49	1.49	合格	
50	1.50	合格	
51	1.51	合格	
52	1.52	合格	
53	1.53	合格	
54	1.54	合格	
55	1.55	合格	
56	1.56	合格	
57	1.57	合格	
58	1.58	合格	
59	1.59	合格	
60	1.60	合格	
61	1.61	合格	
62	1.62	合格	
63	1.63	合格	
64	1.64	合格	
65	1.65	合格	
66	1.66	合格	
67	1.67	合格	
68	1.68	合格	
69	1.69	合格	
70	1.70	合格	
71	1.71	合格	
72	1.72	合格	
73	1.73	合格	
74	1.74	合格	
75	1.75	合格	
76	1.76	合格	
77	1.77	合格	
78	1.78	合格	
79	1.79	合格	
80	1.80	合格	
81	1.81	合格	
82	1.82	合格	
83	1.83	合格	
84	1.84	合格	
85	1.85	合格	
86	1.86	合格	
87	1.87	合格	
88	1.88	合格	
89	1.89	合格	
90	1.90	合格	
91	1.91	合格	
92	1.92	合格	
93	1.93	合格	
94	1.94	合格	
95	1.95	合格	
96	1.96	合格	
97	1.97	合格	
98	1.98	合格	
99	1.99	合格	
100	1.100	合格	