



ZBHC250107W01.16



检测报告

山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)

项目名称

6号例行检测



一、基本信息

受检单位	山东威特化工有限公司(属于橡胶分厂)	注册地址	山东省东营市垦利区胜坳镇永安路68号
联系人	同经理	联系电话	15664286173
采样日期	2025.06.06	检测日期	2025.06.07-2025.06.09

序号	检测项目	检测结果	判定
1	苯	0.001	合格
2	甲苯	0.002	合格
3	二甲苯	0.003	合格
4	乙苯	0.001	合格
5	苯乙烯	0.005	合格
6	邻二甲苯	0.002	合格
7	对二甲苯	0.003	合格
8	间二甲苯	0.001	合格
9	异丙苯	0.001	合格
10	1,2-二氯乙烷	0.001	合格
11	1,1-二氯乙烷	0.001	合格
12	1,1,1-三氯乙烷	0.001	合格
13	1,1,2-三氯乙烷	0.001	合格
14	四氯乙烯	0.001	合格
15	三氯乙烯	0.001	合格
16	二氯乙烯	0.001	合格
17	氯乙烯	0.001	合格
18	氯甲烷	0.001	合格
19	氯乙烷	0.001	合格
20	氯丙烷	0.001	合格
21	氯丁烷	0.001	合格
22	氯戊烷	0.001	合格
23	氯己烷	0.001	合格
24	氯庚烷	0.001	合格
25	氯辛烷	0.001	合格
26	氯壬烷	0.001	合格
27	氯癸烷	0.001	合格
28	氯十一烷	0.001	合格
29	氯十二烷	0.001	合格
30	氯十三烷	0.001	合格
31	氯十四烷	0.001	合格
32	氯十五烷	0.001	合格
33	氯十六烷	0.001	合格
34	氯十七烷	0.001	合格
35	氯十八烷	0.001	合格
36	氯十九烷	0.001	合格
37	氯二十烷	0.001	合格
38	氯二十一烷	0.001	合格
39	氯二十二烷	0.001	合格
40	氯二十三烷	0.001	合格
41	氯二十四烷	0.001	合格
42	氯二十五烷	0.001	合格
43	氯二十六烷	0.001	合格
44	氯二十七烷	0.001	合格
45	氯二十八烷	0.001	合格
46	氯二十九烷	0.001	合格
47	氯三十烷	0.001	合格
48	氯三十一烷	0.001	合格
49	氯三十二烷	0.001	合格
50	氯三十三烷	0.001	合格
51	氯三十四烷	0.001	合格
52	氯三十五烷	0.001	合格
53	氯三十六烷	0.001	合格
54	氯三十七烷	0.001	合格
55	氯三十八烷	0.001	合格
56	氯三十九烷	0.001	合格
57	氯四十烷	0.001	合格
58	氯四十一烷	0.001	合格
59	氯四十二烷	0.001	合格
60	氯四十三烷	0.001	合格
61	氯四十四烷	0.001	合格
62	氯四十五烷	0.001	合格
63	氯四十六烷	0.001	合格
64	氯四十七烷	0.001	合格
65	氯四十八烷	0.001	合格
66	氯四十九烷	0.001	合格
67	氯五十烷	0.001	合格
68	氯五十一烷	0.001	合格
69	氯五十二烷	0.001	合格
70	氯五十三烷	0.001	合格
71	氯五十四烷	0.001	合格
72	氯五十五烷	0.001	合格
73	氯五十六烷	0.001	合格
74	氯五十七烷	0.001	合格
75	氯五十八烷	0.001	合格
76	氯五十九烷	0.001	合格
77	氯六十烷	0.001	合格
78	氯六十一烷	0.001	合格
79	氯六十二烷	0.001	合格
80	氯六十三烷	0.001	合格
81	氯六十四烷	0.001	合格
82	氯六十五烷	0.001	合格
83	氯六十六烷	0.001	合格
84	氯六十七烷	0.001	合格
85	氯六十八烷	0.001	合格
86	氯六十九烷	0.001	合格
87	氯七十烷	0.001	合格
88	氯七十一烷	0.001	合格
89	氯七十二烷	0.001	合格
90	氯七十三烷	0.001	合格
91	氯七十四烷	0.001	合格
92	氯七十五烷	0.001	合格
93	氯七十六烷	0.001	合格
94	氯七十七烷	0.001	合格
95	氯七十八烷	0.001	合格
96	氯七十九烷	0.001	合格
97	氯八十烷	0.001	合格
98	氯八十一烷	0.001	合格
99	氯八十二烷	0.001	合格
100	氯八十三烷	0.001	合格
101	氯八十四烷	0.001	合格
102	氯八十五烷	0.001	合格
103	氯八十六烷	0.001	合格
104	氯八十七烷	0.001	合格
105	氯八十八烷	0.001	合格
106	氯八十九烷	0.001	合格
107	氯九十烷	0.001	合格
108	氯九十一烷	0.001	合格
109	氯九十二烷	0.001	合格
110	氯九十三烷	0.001	合格
111	氯九十四烷	0.001	合格
112	氯九十五烷	0.001	合格
113	氯九十六烷	0.001	合格
114	氯九十七烷	0.001	合格
115	氯九十八烷	0.001	合格
116	氯九十九烷	0.001	合格
117	氯一百烷	0.001	合格

三、有组织废气

排气筒名称	1#D4000 平煤废气共用排气筒出口	基准氧含量 (%)	—
排气筒高度 (m)	25	排气筒直径 (m)	1.5
燃料类型	—	排气筒截面积 (m ²)	1.7671
检测时间	2025.06.06		

一、废水

(一)水质基本参数

采样点位	采样日期	采样时间	水温 (°C)
工艺废水排放口	2025.06.06	11: 20	25.2
		13: 25	25.8
		16: 10	25.6

(二)检测结果

采样点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次

