



一、基本信息

委托单位	山东威特化工有限公司	详细地址	山东省东营市垦利区胜坨镇永莘路73号
联系人	周经理	联系电话	13864735312
采样			

样品状态描述 雨水: 无色无味透明、水面无油膜液体。

2025.10.09-2025.10.10

采样日期	采样地点	采样深度	采样量	检测项目	检测结果	备注
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	pH	6.5	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氨氮	0.05	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	总磷	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	总氮	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	COD	15	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	BOD5	5	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	SS	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	石油类	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	挥发酚	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	总有机碳	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	电导率	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溶解氧	8.5	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	浊度	1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	色度	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铁	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锰	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铜	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锌	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铬	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镉	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	汞	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	砷	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硒	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钒	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钙	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镁	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氯	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫酸根	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氟	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碘	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硝酸盐	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	亚硝酸盐	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氰化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	磷酸盐	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锂	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锶	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钡	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锑	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碲	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铋	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钙	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镁	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氯	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫酸根	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氟	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碘	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硝酸盐	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	亚硝酸盐	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氰化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	磷酸盐	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锂	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锶	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钡	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锑	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碲	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铋	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钙	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镁	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氯	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫酸根	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氟	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碘	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硝酸盐	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	亚硝酸盐	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氰化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	磷酸盐	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锂	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锶	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钡	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锑	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碲	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铋	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钙	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镁	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氯	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫酸根	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氟	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碘	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硝酸盐	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	亚硝酸盐	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氰化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	磷酸盐	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锂	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锶	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钡	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锑	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碲	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铋	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钙	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镁	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氯	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫酸根	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氟	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	溴	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碘	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硝酸盐	10	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	亚硝酸盐	0.1	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	氰化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硫化物	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	磷酸盐	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	硼	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锂	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锶	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钡	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	锑	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	碲	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铋	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钨	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	铀	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	镭	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钍	0.01	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钾	100	
2025.10.09	雨水	0.1m	1000ml	钠	100	
2025.1						

检测项目: 甲醛

结果: 合格

合格

合格

合格

合格

合格

合格

合格

合格

合格

- 1、本次对于不同检测项目均采取相应的检测标准及方法。
- 2、本次采样、分析所用仪器全部经法定计量检定部门检定合格,在有效期内。

(二)质控样检测结果

样品编号	检测项目	标准值	检测结果	不确定度
1	甲醛	0.05	0.04	0.005
2	苯	0.01	0.008	0.001
3	甲苯	0.02	0.015	0.002
4	二甲苯	0.03	0.025	0.003
5	三氯乙烯	0.01	0.009	0.001
6	四氯乙烯	0.01	0.009	0.001
7	1,1-二氯乙烯	0.01	0.009	0.001
8	1,1,1-三氯乙烯	0.01	0.009	0.001
9	1,1,2-三氯乙烯	0.01	0.009	0.001
10	1,2-二氯乙烯	0.01	0.009	0.001
11	1,1-二氯乙烷	0.01	0.009	0.001
12	1,1,2-二氯乙烷	0.01	0.009	0.001
13	1,1,1-三氯乙烷	0.01	0.009	0.001
14	1,1,2-三氯乙烷	0.01	0.009	0.001
15	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
16	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
17	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
18	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
19	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
20	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
21	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
22	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
23	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
24	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
25	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
26	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
27	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
28	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
29	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
30	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
31	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
32	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
33	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
34	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
35	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
36	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
37	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
38	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
39	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
40	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
41	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
42	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
43	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
44	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
45	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
46	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
47	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
48	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
49	1,1,2,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001
50	1,1,1,2-四氯乙烷	0.01	0.009	0.001

注 意 事 项

1. 本报告无检验检测专用章（公章）及骑缝章无效。
2. 本报告无编号、日期、检验员、审核员、授权签字人无效。
3. 对本报告检测结果若有异议，请于收到报告之日起七个工作日内向本中心提出，逾期不予受理。
4. 本报告一式两份，客户一份，中心一份。
5. 本报告解释权归本中心所有。
6. 本中心地址：山东省东营市东营区广利街道广利社区广利街道办事处东首。
7. 未经本单位同意，不得擅自使用本报告结果进行不当宣传。
8. 本报告涂改无效。

通 知 函 广 东 省 东 莞 市 中 心 有 限 公 司 在 此 告 白

通 知 函 广 东 省 东 莞 市 中 心 有 限 公 司 在 此 告 白

通 知 函 广 东 省 东 莞 市 中 心 有 限 公 司 在 此 告 白