

# 威海市环保科技服务有限公司处置中心

## 2025 年度自行监测年度报告



根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》要求，现予以公布威海市环保科技服务有限公司 2025 年度企业自行监测情况。

## 一、企业自行监测方案落实情况

威海市环保科技服务有限公司于 2025 年 1 月制定了《威海市环保科技服务有限公司自行监测方案》，严格按照企业自行监测方案的要求开展企业自行监测工作，并及时登录公司网站对监测结果进行了公开，全年自行监测方案无调整变化情况。

## 二、全年自行监测情况

2025 年，本企业共生产 365 天，开展环境检测 13 天。其中，对废气开展 6 次监测，对废水开展 12 次监测，对雨水开展 1 次监测，对噪声开展 4 次监测、对土壤开展 1 次监测、对地下水开展 2 次监测。

## 三、监测结果

### 1、有组织废气监测结果

有组织废气采样点分别包括医疗高温蒸汽排气筒、灭菌仓抽真空废气排气筒、危废暂存间废气排气筒和综合利用车间排气筒。

高温蒸煮废气排气筒主要监测指标是氨、硫化氢、臭气浓度、VOCs（以非甲烷总烃计）。氨全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.34\text{mg}/\text{m}^3$ ；硫化氢全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；臭气浓度全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在 575（无量纲）；VOCs 全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $6.89\text{mg}/\text{m}^3$ 。

---

危废暂存间废气排气筒和综合利用车间排气筒全年未使用、已拆

除。

灭菌仓抽真空废气排放口主要监测指标是氨、硫化氢、臭气浓度、VOCs（以非甲烷总烃计）。氨全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.33\text{mg}/\text{m}^3$ ；硫化氢全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.045\text{mg}/\text{m}^3$ ；臭气浓度全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在 523（无量纲）；VOCs 全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $11.6\text{mg}/\text{m}^3$ 。

## 2、无组织废气监测结果

无组织废气 4 个采样点分别为厂区上风向 1#，下风向 2#-4#，监测指标包括颗粒物、挥发性有机物、氨、氯、硫化氢、臭气浓度、氯化氢、氟化氢。

颗粒物全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.237\text{mg}/\text{m}^3$ ；挥发性有机物全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $1.09\text{mg}/\text{m}^3$ ；氨全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在  $0.079\text{mg}/\text{m}^3$ ；硫化氢全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度  $0.0092\text{mg}/\text{m}^3$ ；臭气浓度全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度 9.9（无量纲）；氯化氢全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度  $0.089\text{mg}/\text{m}^3$ ；氯全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，未检出。

## 3、废水监测结果

废水采样点为污水处理站排放口。

污水处理站排放口主要监测指标是 pH 值、悬浮物、五日生化需氧

量、化学需氧量、氨氮、总磷、流量、总余氯、粪大肠菌群数。PH 值全年监测 12 次，达标 12 次，无超标情况，平均值为 7.3（无量纲）；悬浮物全年监测 12 次，达标 12 次，无超标情况，平均排放浓度在 21.6mg/L；生化需氧量全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况，平均排放浓度在 27.2mg/L；化学需氧量全年监测 12 次，达标 12 次，无超标情况，平均排放浓度在 65mg/L；氨氮全年监测 4 次，达标 4 次。无超标情况，平均排放浓度在 4.49mg/L；总磷全年监测 4 次，达标 4 次。无超标情况，平均排放浓度在 0.22mg/L；总余氯全年监测 12 次，达标 12 次。无超标情况，平均排放浓度在 2.45mg/L；粪大肠菌群数全年监测 12 次，达标 12 次。无超标情况，平均检测结果在 363mg/L；

#### 4、地下水监测结果

地下水采样点为厂区内监控井 1#、厂区上游监控井 2#、厂区下游监控井 3#。

主要监测指标是 pH 值、色度、臭和味、浊度、肉眼可见物、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发酚、阴离子表面活性剂、耗氧量、氨氮、硫化物、钠、总大肠菌群、菌落总数硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、氰化物、氟化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、六价铬、铅、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯。

厂区内监控井 1#，PH 值全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 7.7（无量纲）；色度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；臭和味全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，无任何嗅和味；浊度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出

L; 肉眼可见物全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 无肉眼可见物; 总硬度全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 320mg/L; 溶解性总固体全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 562.5mg/L; 硫酸盐全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 79.6mg/L; 氯化物全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 133.5mg/L; 铁全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 锰全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 铜全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 锌全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 镉全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 铝全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 挥发酚全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 阴离子表面活性剂全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 耗氧量全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 2.52mg/L; 氨氮全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 0.222mg/L; 硫化物全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 钠全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 106.5mg/L; 总大肠菌群全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 菌落总数全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 26.5 (CFU/mL); 硝酸盐氮全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 平均排放浓度为 2.52mg/L; 亚硝酸盐氮全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 氰化物全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况, 未检出; 亚硝酸盐氮全年监测 2 次, 达标 2 次, 无超标情况,

未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氟化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氟化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 0.25mg/L；碘化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；汞全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；砷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；硒全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；镉全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；六价铬全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铅全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；三氯甲烷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；四氯化碳全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；苯全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；甲苯全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出。

厂区上游监控井 2#，PH 值全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 7.2（无量纲）；色度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；臭和味全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，无任何嗅和味；浊度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出 L；肉眼可见物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，无肉眼可见物；总硬度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 317mg/L；硫酸盐全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 80.3mg/L；溶解性总固体全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 571mg/L；氯化物全年监测 2 次，达标 2 次，无

超标情况，平均排放浓度为 144mg/L；铁全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锰全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铜全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锌全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锌全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铝全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；挥发酚全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；阴离子表面活性剂全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；耗氧量全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 2.34mg/L；氨氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 0.243mg/L；硫化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；钠全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 127mg/L；总大肠菌群全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；菌落总数全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 30.5 (CFU/mL)；硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 2.46mg/L；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氟化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 0.29mg/L；碘化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；汞全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；

砷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；硒全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；镉全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；六价铬全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铅全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；三氯甲烷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；四氯化碳全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；苯全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；甲苯全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出。

厂区下游监控井 3#，PH 值全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 7.3（无量纲）；色度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；臭和味全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，无任何嗅和味；浊度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；肉眼可见物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，无肉眼可见物；总硬度全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 343mg/L；硫酸盐全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 78.6mg/L；溶解性总固体全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 576mg/L；氯化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 134mg/L；铁全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锰全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铜全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锌全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；锌全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铝全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，

未检出；挥发酚全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；阴离子表面活性剂全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；耗氧量全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 2.53mg/L；氨氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 0.219mg/L；硫化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；钠全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 123mg/L；总大肠菌群全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；菌落总数全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 28（CFU/mL）；硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 2.52mg/L；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；亚硝酸盐氮全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；氰化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，平均排放浓度为 0.265mg/L；碘化物全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；汞全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；砷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；硒全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；镉全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；六价铬全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；铅全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；三氯甲烷全年监测 2 次，达标 2 次，无超标情况，未检出；四氯化碳全年监测

2次,达标2次,无超标情况,未检出;苯全年监测2次,达标2次,无超标情况,未检出;甲苯全年监测2次,达标2次,无超标情况,未检出。

## 5、噪声检测结果

噪声监测点分为1#东厂界、2#南厂界、3#西厂界、4#北厂界。检测项目为厂界昼间噪声。

1#东厂界噪声全年检测4次,达标4次,无超标情况,昼间噪声平均为55dB。2#南厂界噪声全年检测4次,达标4次,无超标情况,昼间噪声平均为55dB。3#西厂界噪声全年检测4次,达标4次,无超标情况,昼间噪声平均为53dB。4#北厂界噪声全年检测4次,达标4次,无超标情况,昼间噪声平均为54dB。

## 6、土壤检测结果

土壤检测点分别为厂区上游监控井和厂区外土壤点。土壤点检测项目有砷、镉、六价铬、铜、铅、汞、镍、四氯化碳、氯仿、氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1-二氯乙烯、顺-1,2-二氯乙烯、反-1,2-二氯乙烯、二氯甲烷、1,2-二氯丙烷、1,1,1,2-四氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、四氯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、1,2,3-三氯丙烷、氯乙烯、苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、乙苯、苯乙烯、甲苯、间-二甲苯+对-二甲苯、邻-二甲苯、硝基苯、苯胺、2-氯酚、苯并[a]蒽、苯并[a]芘、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、蒽、二苯并[a,h]蒽、茚并[1,2,3-cd]芘、萘、pH值、氰化物。

厂区上游监控井土壤点,砷全年检测1次,达标1次,无超标情况,

平均值为 8.11mg/kg；镉全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值为 0.12mg/kg；六价铬全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；铜全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值为 32mg/kg；铅全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值为 28mg/kg；汞全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值为 0.035mg/kg；镍全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值为 31mg/kg；四氯化碳全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氯仿全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氯甲烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1-二氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,2-二氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1-二氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；顺-1,2-二氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；反-1,2-二氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；二氯甲烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,2-二氯丙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1,1,2-四氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1,2,2-四氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；四氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1,1-三氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,1,2-三氯乙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；三氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,2,3-三氯丙烷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无

超标情况，未检出；苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,2-二氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；镉全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,4-二氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；乙苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；间-二甲苯+对-二甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；邻-二甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；硝基苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；镉全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯胺全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；2-氯酚全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[a]蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[a]芘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[b]荧蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[k]荧蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；二苯并[a,h]蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；茚并[1,2,3-cd]芘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；萘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氰化物全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；pH 值全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均浓度为 7.41（无量纲）。

厂区外土壤点，砷全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均值

为 7.98mg/kg; 镉全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 平均值为 0.16mg/kg; 六价铬全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 铜全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 平均值为 27mg/kg; 铅全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 平均值为 39mg/kg; 汞全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 平均值为 0.042mg/kg; 镍全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 平均值为 37mg/kg; 四氯化碳全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 氯仿全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 氯甲烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1-二氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,2-二氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1-二氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 顺-1,2-二氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 反-1,2-二氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 二氯甲烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,2-二氯丙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1,1,2-四氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1,2,2-四氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 四氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1,1-三氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,1,2-三氯乙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 三氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 1,2,3-三氯丙烷全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况, 未检出; 氯乙烯全年检测 1 次, 达标 1 次, 无超标情况,

未检出；苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,2-二氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；镉全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；1,4-二氯苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；乙苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯乙烯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；间-二甲苯+对-二甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；邻-二甲苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；硝基苯全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；镉全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯胺全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；2-氯酚全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[a]蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[a]芘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[b]荧蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；苯并[k]荧蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；二苯并[a,h]蒽全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；茚并[1,2,3-cd]芘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；萘全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；氰化物全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，未检出；pH 值全年检测 1 次，达标 1 次，无超标情况，平均浓度为 7.62（无量纲）。

#### 四、全年主要污染物排放情况

废气中主要污染物颗粒物排放量因焚烧单元处于停产状态，主要污染物无排放量产生。

## 2、全年废水主要污染物排放量

排污许可证中未许可主要排放口，无需核算污染物排放量

## 五、固体废弃物基本情况

我公司在生产过程中产生的固体废物分为一般固体废物和危险废物两类。其中一般固体废物是医疗废物经高温蒸汽灭菌后产生，2025年我公司共收集处置医疗废物 3505.16 吨，经高温灭菌后成为生活垃圾，送至威海市生活垃圾厂进行焚烧处理。危险废物包括废活性炭，2025 年共产生危险废物 0.119 吨，由转运站转给有处置资质的公司（德州正朔环保有限公司）进行处置。

威海市环保科技服务有限公司

2025 年 12 月 31 日

