



GL202535021200000000000306

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门大钧精密工业有限公司

制定日期：2024年12月30日

计划期限：2025年01月01日至2025年12月31日



表 A.1 单位基本信息表

| | | | |
|-------------------|----------------------------------|-------------------|----------------------------|
| 单位名称 | 厦门大钧精密工业有限公司 | 注册地址 | 福建省/厦门市/同安区厦门市同安区集安路 727 号 |
| 生产经营场所地址 | 祥平街道办西洪塘村霞美社集安路 727 号 | 行政区划 | 福建省/厦门市/同安区 |
| 行业类别 | 制造业/橡胶和塑料制品业/塑料制品业/塑料零件及其他塑料制品制造 | 行业代码 | C2929 |
| 生产经营场所中心经度 | 118.13383 | 生产经营场所中心纬度 | 24.70729 |
| 统一社会信用代码 | 91350200751606185Y | 管理类别 | 危险废物登记管理单位 |
| 法定代表人 | 姚* | 联系电话 | 139***** |
| 危险废物环境管理技术负责人 | 颜** | 联系电话 | 153*****9 |
| 是否有环境影响评价审批文件 | 是 | 环境影响评价审批文件文号或备案编号 | 厦同环审〔2020〕314 号 |
| 是否有排污许可证或是否进行排污登记 | 是 | 排污许可证证书编号或排污登记表编号 | 91350200751606185Y001W |

表 A.2 设施信息表

| 序号 | 主要生产单元名称 | 主要工艺名称 | 设施名称 | 设施编码 | 污染防治设施参数 | | | 生产设施生产能力 | | 产品产量 | | | | | | 原辅料 | | | |
|----|----------|--------|------|------|----------|-----|------|----------|------|--------|--------|------|--------|--------|------|-----|----|----|------|
| | | | | | 参数名称 | 设计值 | 计量单位 | 生产能力 | 计量单位 | 中间产品名称 | 中间产品数量 | 计量单位 | 最终产品名称 | 最终产品数量 | 计量单位 | 种类 | 名称 | 用量 | 计量单位 |
| / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A.3 危险废物产生情况信息表

| 序号 | 产生危险废物设施编码 | 产生危险废物设施名称 | 对应产废环节名称 | 危险废物名称 | | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性 | 本年度预计产生量 | 计量单位 | 内部治理方式及去向 | | | | | |
|----|------------|------------|-------------|---------------|----------------------------------|--------|------------|--------------------------------------|----|---------|----------|------|-----------|------------|----------|------------|--------|----------|
| | | | | 行业俗称 / 单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | | | | | | | | 自行利用设施编码 | 自行利用设施设计能力 | 自行处置设施编码 | 自行处置设施设计能力 | 贮存设施编码 | 贮存设施设计能力 |
| 1 | TS001 | 危废贮存仓库 | 机台维护保养、跑冒滴漏 | 废油 | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物 | HW08 | 900-249-08 | 多环芳烃烯烩酚类 C15 - C36 的烷烩、苯系物、酚类、CAS No | 液态 | 毒性, 感染性 | 0.62 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 7 吨 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------|------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------|-----------------------------------|----|-----|------|---|---|---|---|---|-------|----|
| 2 | TS001 | 危废贮存仓库 | 废气处理 | 废活性炭 | 烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物） | HW49 | 900-039-49 | 粉尘颗粒物 挥发性有机物质 丙烯单体 非甲烷总烃 | 固态 | 易燃性 | 1.54 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 7吨 |
|---|-------|--------|------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------|-----------------------------------|----|-----|------|---|---|---|---|---|-------|----|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------|--------|-----|---------------------------------|------|------------|----------------------------------------|----|-----|------|---|---|---|---|---|-------|----|
| 3 | TS001 | 危废贮存仓库 | 维护保养 | 废油桶 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 多环芳烃、烯烃、酚类、C15 - C36 的烷烃、苯系物、酚类、CAS No | 固态 | 毒性 | 0.1 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 7吨 |
| 4 | TS001 | 危废贮存仓库 | 产品清洁擦拭 | 废海绵 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 四氯乙烯、香茅油、聚醚二醇、聚醚丙三醇 | 固态 | 易燃性 | 0.28 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 7吨 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------|-----------|-------|---------------------------------|------|------------|------------------|----|----|------|---|---|---|---|---|-------|----|
| 5 | TS001 | 危废贮存仓库 | 注塑脱模、热熔擦板 | 脱模剂空瓶 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 聚乙烯醇低分子量聚乙烯硅油硅酸钠 | 固态 | 毒性 | 1.65 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 7吨 |
|---|-------|--------|-----------|-------|---------------------------------|------|------------|------------------|----|----|------|---|---|---|---|---|-------|----|

表 A.4 危险废物贮存情况信息表

| 序号 | 贮存设施编码 | 贮存设施类型 | 危险废物名称 | | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性 | 包装形式 | 本年度预计剩余贮存量 | 计量单位 |
|----|--------|--------|-------------|------------|--------|--------|--------|----|------|------|------------|------|
| | | | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | | | | | | | | |
| 1 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

| 序号 | 设施类型 | 设施编码 | 危险废物名称 | | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性 | 自行利用/处置方式代码 | 本年度预计自行利用/处置量 | 计量单位 |
|----|------|------|-------------|------------|--------|--------|--------|----|------|-------------|---------------|------|
| | | | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | | | | | | | | |
| 1 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A.6 危险废物减量化计划和措施

| 减少危险废物产生量的计划 | 序号 | 危险废物名称 | | 本年度预计产生量 | 预计减少量 | 计量单位 |
|--------------|----|-------------|------------|----------|-------|------|
| | | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | | | |
| | 1 | / | / | / | / | / |
| | 2 | / | / | / | / | / |
| | 合计 | | | | | |
| 降低危险废物危害性的计划 | | | | | | |

| | |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 减少危险废物产生量和降低危害性的措施 | <p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------|

表 A.7 危险废物转移情况信息表

| 序号 | 转移类型 | 危险废物名称 | | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性 | 本年度预计转移量 | 计量单位 | 利用/处置方式代码 | 拟接收单位类型 | 危险废物经营许可证持有单位 | | 危险废物利用处置环节豁免管理单位 | 中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位 |
|----|------|-------------|------------------------------------------------------------|--------|------------|-------------------------------------------------------------|----|------------|----------|------|-----------|---------------|----------------|-----------|------------------|----------------------|
| | | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | | | | | | | | | | 单位名称 | 许可证编码 | | |
| 1 | 省内转移 | 废油 | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物 | HW08 | 900-249-08 | 多环芳烃 烯烴 酚类 C15-C36 的烷烴、 苯系物、 酚类、 CASNo | 液态 | 毒性, 感染性 | 0.7 | 吨 | D10 | 危险废物经营许可证持有单位 | 福建绿洲固体废物处置有限公司 | F07020039 | / | / |
| 2 | 省内转移 | 废活性炭 | 烟氣、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加 | HW49 | 900-039-49 | 粉尘颗粒物 挥发性有机物质 丙烯单体 非甲烷总烴 | 固态 | 易燃性 | 2.36 | 吨 | D10 | 危险废物经营许可证持有单位 | 福建绿洲固体废物处置有限公司 | F07020039 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------|-------------------------------------|----|-----|------|---|-----|---------------|----------------|-----------|---|---|
| | | | 剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭 (不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物) | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 省内转移 | 废油桶 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 多环芳烃、烯炔、酚类、C15-C36 的烷烃、苯系物、酚类、CASNo | 固态 | 毒性 | 0.12 | 吨 | D10 | 危险废物经营许可证持有单位 | 福建绿洲固体废物处置有限公司 | F07020039 | / | / |
| 4 | 省内转移 | 废海绵 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 四氯乙烯、香茅油、聚醚丙二醇、聚醚丙三醇 | 固态 | 易燃性 | 0.32 | 吨 | D10 | 危险废物经营许可证持有单位 | 福建绿洲固体废物处置有限公司 | F07020039 | / | / |
| 5 | 省内转移 | 脱模剂空瓶 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 | 900-041-49 | 聚乙烯醇低分子量聚乙烯 硅油 硅酸钠 | 固态 | 毒性 | 2 | 吨 | D10 | 危险废物经营许可证持有单位 | 福建绿洲固体废物处置有限公司 | F07020039 | / | / |