危险废物管理计划

单位名称(盖章): 山东泰宝信息科技集团有限公司

制 定 日 期: 2025 年 4 月 2 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 | 山东泰宝信息科技集团有限 公司 | 注册地址 | 山东省/淄博市/桓台县桓台 县少海路北首 |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 生产经营场所地址 | 山东省淄博市桓台县少海路 北首 | 行政区划 | 山东省/淄博市/桓台县 |
| 行业类别 | 制造业/印刷和记录媒介复制业/印刷/包装装潢及其他印刷 | 行业代码 | C2319 |
| 生产经营场所中心经度 | 118. 094287 | 生产经营场所中心纬度 | 37. 041917 |
| 统一社会信用代码 | 91370321706045024P | 管理类别 | 危险废物简化管理单位 |
| 法定代表人 | 巩端洲 | 联系电话 | 13561678312 |
| 危险废物环境管理技术 负责人 | 孙钰铭 | 联系电话 | 18560915301 |
| 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 | 桓环许字[2017]648 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 | 91370321706045024P001W |

表 A.2 设施信息表

| | 主要 | 主 | | | | 污染防治 设施参数 | | | 设施 能力 | | | 产品 | 产量 | | | | 原 | 辅料 | |
|----|--------|-----|--------|----|--------|--------------|--------|---|----------|----|-------------------|----------|----|----|-----------------|---|---|----|--------|
| | 生 | 要 | 设 | 设 | | | | _ | | 中 | 中 | | 最 | 最 | | | | | _ |
| 序号 | 产 单 | 土 艺 | 施 名 | 施编 | 参 数 | 设 | 计 量 | 生 | 计 量 | 间立 | 间 _空 | 计 量 | 终立 | 终立 | 计 量 | 种 | 名 | 用用 | 计 量 |
| 5 | 元 | 名 | 和 | 码 | 名 | 计 | 単単 | 能 | 単単 | 品 | 品 | 里 单 | 品 | | <u>里</u> 单 | 类 | 称 | 量 | 単単単 |
| | 名 | 称 | | | 称 | 值 | 位 | カ | 位 | 名 | 数 | 位 | 名 | 数 | 位 | | | | 位 |
| | 称 | | | | | | | | | 称 | 量 | | 称 | 量 | | | | | |
| / | , | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| , | / | , | , | , | , | , | , | | , | ĺ | , | , | , | , | , | , | · | · | |

表 A.3 危险废物产生情况信息表

| | 产 | 产 | | | 危险废 物名称 | | | | | | | | | ſ | 内部治理法 | 方式及去向 | ī) | |
|-----|-------------|-------------|----------|-------------|---|--------------|------------|--------|----|----------------|----------|------|-------|-------|-------|-------|----------------|----------------------|
| 序 号 | , 生危险废物设施编码 | , 生危险废物设施名称 | 对应产废环节名称 | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | 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 | 自利设编码 | 自利设设能 | 自处设编码 | 自处设设能 | 贮存 设施 编码 | 贮存 设施 设计 能力 |
| 1 | / | / | 空压 机维护保 | 废液压油 | 液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液 压油 | H W0 8 | 900-218-08 | 废液压油 | 液态 | 易燃 性, 毒性 | 0.4 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |
| 2 | MF00 01 | 制版机 | 制版工序 | 废显 影液 | 使用显影剂进 行印图形显 抗蚀图形凸凸版 影,以产生的 足(胶 是(胶 分 条 、 像 纸 | H W1 6 | 231-002-16 | 甲醇 | 液态 | 毒性 | 2 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |

| 3 | MF00 02 | 印刷机 | 印刷工序 | 废油墨 | 油漆、油墨生产、配制和使用过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂 | H W1 2 | 264-013-12 | 丙烯酸脂 | 半固态 | 毒性 | 14.4 029 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |
|---|------------|-----|------|----------------|--|--------------|------------|-------------|-----|-------------------|-------------|---|---|---|---|---|-------|----------------|
| 4 | MF00 02 | 印刷机 | 印刷工序 | 废网版 | 使用油墨和有 机溶剂进行印 刷、涂布过程 中产生的废物 | H W1 2 | 900-253-12 | 油墨 | 固态 | 毒性 | 0.02 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |
| 5 | MF00 02 | 印刷机 | 印刷工序 | 废油 墨附 属物 | 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 | H W4 9 | 900-041-49 | 丙烯 预縣 物 | 固态 | 毒 性, 感 性 | 0.15 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |
| 6 | MF00 03 | 复合机 | 复合工序 | 废清洗剂 | 工为取反后列学有及合或多的溶生洗、介弃《目溶使含 上合产剂溶质的危录剂用有 述 /调和度的,前一 溶 和混剂的以混种 剂 | H W0 6 | 900-404-06 | 无机 盐 | 液态 | 毒性/ 易性/ 反性 | 8.89 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |

| | | | | | | | | | | | | | | | ш, | 系豆 | J . JIOJE | 120230311 |
|---|------------|------------------|-------------|----------|--|--------------|------------|------------------|----|----|----|---|---|---|----|----|-----------|----------------|
| 7 | MF00 03 | 复合机 | 复合 工序 | 废胶 黏剂 | 废弃的粘合剂 和密封剂(不 包括水基型和 热熔 型粘合剂和密 封剂) | H W1 3 | 900-014-13 | 聚酸树脂 | 液态 | 毒性 | 9 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |
| 8 | MF00 05 | VOCs 废 使 施 | VO 处 | 废性 | 烟治包油程活原品括品色净的(900-14) VOCs V程饮理生,化(合剂除程性括 900-18) - 18 - 26 - 29 - 384-003-29 | H W4 9 | 900-039-49 | 丙酸预物乙乙 烯酯聚、酸酯 | 固态 | 毒性 | 25 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 10 吨 |

表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

| | | | 危险 | 金废物名称 | | | | | | | | |
|----|----------------|----------------|-----------------------------|---|----------------|------------|------------|-----|--------------------|------|------------|-------|
| 序号 | 贮存 设施 编码 | 贮存 设施 类型 | 行业 俗称/ 单位 内部 名称 | 国家 危险 废物 名录 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 |
| 1 | TS001 | 贮存库 | 废清洗剂 | 工业生产、有为 | HW06 | 900-404-06 | 无机盐 | 液态 | 毒性, 易燃性, 反应性 | 桶 | 0 | 吨 |
| 2 | TS001 | 贮存库 | 废液压油 | 液压设备维护、 更换和拆解过程 中产生的废液 压油 | HW08 | 900-218-08 | 废液压油 | 液态 | 易燃性, | 桶 | 0 | 吨 |
| 3 | TS001 | 贮存库 | 废油墨 | 油漆、油墨生 产、配制和使用 过程中产生的含 颜料、油墨的废 有机溶剂 | HW12 | 264-013-12 | 丙烯酸脂 | 半固态 | 毒性 | 桶 | 0 | 吨 |
| 4 | TS001 | 贮存库 | 废网版 | 使用油墨和有机 溶剂进行印刷、 涂布过程中产生 的废物 | HW12 | 900-253-12 | 油墨 | 固态 | 毒性 | 编织袋 | 0 | 吨 |

| | | | | | | | | | | H // 1 | 心水姍 5 . 37032 | -120230311 |
|---|-------|-----|------|--|------|------------|------------------|----|----|--------|---------------|------------|
| 5 | TS001 | 贮存库 | 废胶黏剂 | 废弃的粘合剂和 密封剂(不包括 水基型和热熔 型粘合剂和密封 剂) | HW13 | 900-014-13 | 聚酸树脂 | 液态 | 毒性 | 桶 | 0 | 吨 |
| 6 | TS001 | 贮存库 | 废显影液 | 使用显影剂进行 印刷显影、抗蚀 图形显影,以及 凸版印刷产生的 废显(定)影 剂、胶片和废 像纸 | HW16 | 231-002-16 | 甲醇 | 液态 | 毒性 | 桶 | 0 | 吨 |
| 7 | TS001 | 贮存库 | 废活性炭 | 烟气 VOCs 治 相理餐理废原 (WOCs) | HW49 | 900-039-49 | 丙烯酸酯预聚物、 乙酸乙酯 | 固态 | 毒性 | 箱 | 0 | 吨 |

| 8 | TS001 | 贮存库 | 废油墨附 属物 | 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 | 丙烯酸酯预聚物 | 固态 | 毒性, | 编织袋 | 0 | 吨 | |
|---|-------|-----|------------|-----------------------------------|------|------------|---------|----|-----|-----|---|---|--|
|---|-------|-----|------------|-----------------------------------|------|------------|---------|----|-----|-----|---|---|--|

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 | 行业俗 称/单 位内部 | 金废物名称 国家 危险 废物 名录 | 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 |
|----|----------|------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----|----------|-------------------------|-----------------------|----------|
| 1 | / | / | 名称 / | 名称 / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

| | | | 危险废物名称 | 本年度预 | 预计减 | 计量单 |
|-------------|----|-----------------|---|---------|-----|-----|
| | 序号 | 行业俗称/单位 内部名称 | 国家危险废物 名录名称 | 计产生量 | 少量 | 位 |
| | 1 | 废液压油 | 液压设备维护、更换和拆解过程中产生的 废液 压油 | 0.4 | 0 | 吨 |
| 减 | 2 | 废显影液 | 使用显影剂进行印刷显影、抗蚀图形显影,以及凸版印刷产生的废显(定)影剂、胶片和废 像纸 | 2 | 0.1 | 吨 |
| 少 危 险 | 3 | 废油墨 | 油漆、油墨生产、配制和使用过程中产生 的含 颜料、油墨的废有机溶剂 | 14.4029 | 2 | 吨 |
| 废 物 | 4 | 废网版 | 使用油墨和有机溶剂进行印刷、涂布过程 中产生的废物 | 0.02 | 0 | 吨 |
| 产生量 | 5 | 废油墨附属物 | 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 | 0.15 | 0 | 吨 |
| 的 计 划 | 6 | 废清洗剂 | 工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或 反应介质使用后废弃的其他列入《危险化 学品目录》的有机溶剂,以及在使用前混 合的含有一种或 多种上述溶剂的混合/调和溶剂 | 8.893 | 1 | 吨 |
| | 7 | 废胶黏剂 | 废弃的粘合剂和密封剂(不包括水基型和 热熔 型粘合剂和密封剂) | 9 | 2 | 吨 |
| | 8 | 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 | 25 | 1 | 吨 |

| | | | 活性炭(不包括 900-405-06 | 772-005- | | | |
|--------------|---------|-----------|-----------------------------|------------------|-------------|-------|-----|
| | | | 18 、 261-053-29 、 265-0 | 02-29 、 | | | |
| | | | 384-003-29、387-001-29 类 | 废物) | | | |
| | | | 合计 | | 59.8659 | 6.1 | 吨 |
| 降低危险废物危害性的计划 | 1、使用环保材 | ·料;2、设备升级 | 及,使用水性油墨印刷机;3、 ³ | 古约能源 ; 4、 | _ 危废分类收: | 集、密封伯 | 诸存。 |

减 少 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。 改进设计:调墨室集中调墨 采用先进的工艺技术和设备:设备升级,引进绿色印刷生产技术 使用清洁的能源和原料: 使用环保材料 改善管理:加强生产现场管理,提高产品成品率,降低废品率 危险废物综合利用: 合理排班, 减少非正常工况危险废物的产生 提高污染防治水平: 危险废物全部密闭储存 和 低 害 性 的 措

表 A.7 危险废物转移情况信息表

| | | fī | ^{危险废物} 名称 | 4 | 危 | 5 | | | 本年 | | 利 用/ | 拟 | 危险 物经 许可 持有 | 营 证 单 | 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 |
|----|------|------------|---|----------|------------|--------|----|---------------------|---------|------|----------|--------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| 序号 | 转移类型 | 行业俗称单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | 危险废物类别 | 危险 废物代 码 | 有害成分名称 | 形态 | 危 险 特 性 | 十度预计转移量 | 计量单位 | H.处置方式代码 | 接收单位类型 | 单位名称 | 许可证编码 | 单位名称 | 单位名称 |
| 1 | 省内转移 | 废清洗剂 | 工业生产中作为清洗剂介质的其他引用的一个的人的有人的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个的人们,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 | HW06 | 900-404-06 | 无机盐 | 液态 | 毒性,燃质性 | 3 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 山东中 再生科 有限 司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |
| 2 | 省内转移 | 废清洗剂 | 工业生产中作为 清洗剂、萃取 剂、溶剂或反应 介质使用后废弃 的其他列入《危 | HW06 | 900-404-06 | 无机盐 | 液态 | 毒 性, 易燃 性, | 3 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 德州正 朔环保 有限公 司 | 德 州 危 证 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | 来 立 心 仪 绷 与 | 3/03/120/25051 |
|---|------|------|---|------|------------|------|----|-----------|-----|---|---------|--------------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------|----------------|
| | | | 险化学品目录》 的有机溶剂,以 及在使用前混合 的含有一种或 多种上述溶剂的 混合/调和溶剂 | | | | | 反应 性 | | | | | | 6 号 | | |
| 3 | 省内转移 | 废清洗剂 | 工业生产,为一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一 | HW06 | 900-404-06 | 无机盐 | 液态 | 毒性易性反性 | 3 | 吨 | D1 0 | 危险 按 | 光保处(博限公司) | 淄博危证 13号 | / | / |
| 4 | 省内转移 | 废液压油 | 液压设备维护、 更换和拆解过程 中产生的废液 压油 | HW08 | 900-218-08 | 废液压油 | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.1 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 山东中 再生环 境科及公 司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |
| 5 | 省内转移 | 废液压油 | 液压设备维护、 更换和拆解过程 中产生的废液 压油 | HW08 | 900-218-08 | 废液压油 | 液态 | 易燃性, | 0.2 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有 | 德州正 朔环保 有限公 司 | 德州危证 6 号 | / | / |
| 6 | 省内 | 废液压油 | 液压设备维护、 更换和拆解过程 中产生的废液 | HW08 | 900-218-08 | 废液压油 | 液态 | 易燃性, | 0.1 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 | 光大环 保危废 处置 | 淄博危 | / | / |

| | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | , , | | | 1 | I | | 米丑 心 仪 绷 与 | 3/03/120/25051 |
|----|------|-----|---|------|------------|------|-----|----|-------|---|---------|--------------------------|--|----------------------------------|------------|----------------|
| | 转移 | | 压油 | | | | | 毒性 | | | | 持有单 位 | (淄 博)有 | 证 13 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 限公司 | IS 号 | | |
| 7 | 省内转移 | 废油墨 | 油漆、油墨生 产、配制和使用 过程中产生的含 颜料、油墨的废 有机溶剂 | HW12 | 264-013-12 | 丙烯酸脂 | 半固态 | 毒性 | 5 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 山东中 再生环 境科限公 司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |
| 8 | 省内转移 | 废油墨 | 油漆、油墨生 产、配制和使用 过程中产生的含 颜料、油墨的废 有机溶剂 | HW12 | 264-013-12 | 丙烯酸脂 | 半固态 | 毒性 | 5 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 德州正 朔环保 有限公 司 | 德州危证 6 号 | / | / |
| 9 | 省内转移 | 废油墨 | 油漆、油墨生 产、配制和使用 过程中产生的含 颜料、油墨的废 有机溶剂 | HW12 | 264-013-12 | 丙烯酸脂 | 半固态 | 毒性 | 5 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 光保 保 处 () () () () () () () | 淄博危证 13 号 | / | / |
| 10 | 省内转移 | 废网版 | 使用油墨和有机 溶剂进行印刷、 涂布过程中产生 的废物 | HW12 | 900-253-12 | 油墨 | 固态 | 毒性 | 0.005 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 山东中 再生科技 有限 司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |
| 11 | 省内 | 废网版 | 使用油墨和有机 溶剂进行印刷、 | HW12 | 900-253-12 | 油墨 | 固态 | 毒性 | 0.01 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 | 德州正 朔环保 | 德 州 危 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | н | 未且心权绷力. | 3/03/120/5051 |
|----|-----|------|----------------------|----------|------------|-------------|-----------------------|----|-------|------------------|----|--------------------|------------|----------|---------|---------------|
| | 转 | | 涂布过程中产生 | | | | | | | | | 持有单 | 有限公 | 证 | | |
| | 移 | | 的废物 | | | | | | | | | 位 | 司 | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 号 | | |
| | | | _ | | | | | | | | | 危险废 | 光大环 | 淄 | | |
| | 省中 | | 使用油墨和有机 | | | | | | | | D1 | 物经营 | 保危废 | 博危 | | |
| 12 | 内转 | 废网版 | 溶剂进行印刷、 涂布过程中产生 | HW12 | 900-253-12 | 油墨 | 固态 | 毒性 | 0.005 | 吨 | | 许可证 | 处置 (淄 | 记 证 | / | / |
| | 移 | | 的废物 | | | | | | | | 0 | 持有单 | 博)有 | 13 | | |
| | | | | | | | | | | | | 位 | 限公司 | 号 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 临 | | |
| | 省 | | 废弃的粘合剂和 | | | | | | | | | 危险废 | 山东中 | 环 | | |
| 12 | 内 | ᆙ | 密封剂(不包括 水基型和热熔 | 11114/12 | 000 014 12 | 百寸 無公 十寸 中心 | · 法 人 | 丰业 | | n d. | D1 | 物经营 | 再生环 | 371 | | , |
| 13 | 转 | 废胶黏剂 | │ | HW13 | 900-014-13 | 聚酸树脂 | 液态 | 毒性 | 3 | 吨 | 0 | 许可证 持有单 | 境科技 有限公 | 327 | / | / |
| | 移 | | 剂) | | | | | | | | | が ₅ | 司 | 003 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 4 | | |
| | | | 废弃的粘合剂和 | | | | | | | | | 危险废 | | 德 | | |
| | 省中 | | 密封剂(不包括 | | | | | | | | D1 | 物经营 | 徳州正 | 州危 | | |
| 14 | 内转 | 废胶黏剂 | 水基型和热熔 | HW13 | 900-014-13 | 聚酸树脂 | 液态 | 毒性 | 3 | 吨 | | 许可证 | 朔环保 有限公 | 厄 证 | / | / |
| | 移 | | 型粘合剂和密封 | | | | | | | | 0 | 持有单 | 司 | 6 | | |
| | | | 剂) | | | | | | | | | 位 | | 号 | | |
| | | | 废弃的粘合剂和 | | | | | | | | | 危险废 | 光大环 | 淄 | | |
| | 省 | | 废弃的私合剂和 密封剂(不包括 | | | | | | | | | ルベル 物经营 | 保危废 | 博危 | | |
| 15 | 内转 | 废胶黏剂 | 水基型和热熔 | HW13 | 900-014-13 | 聚酸树脂 | 液态 | 毒性 | 3 | 吨 | D1 | 许可证 | 处置 (淄 | 厄 证 | / | / |
| | 移移 | | 型粘合剂和密封 | | | | | | | | 0 | 持有单 | (湽 博)有 | 13 | | |
| | 1.5 | | 剂) | | | | | | | | | 位 | 限公司 | 号 | | |
| | 省 | | 使用显影剂进行 | | | | | | | | | | | 临 | | |
| 16 | 内内 | | 印刷显影、抗蚀 | 10446 | 224 002 46 | |) ; ; , , | 丰业 | 0.7 | n .t. | D1 | 危险废 | 山东中 | 环 | | |
| 16 | 转 | 废显影液 | 图形显影, 以及 | HW16 | 231-002-16 | 甲醇 | 液态 | 毒性 | 0.7 | 吨 | 0 | 物经营 许可证 | 再生环 境科技 | 371 | / | / |
| | 移 | | 凸版印刷产生的 | | | | | | | | | νι γ ηΤ | 元1171又 | 327 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | 未立心仪姍 5. | 3/03/120/20051 |
|----|------|------|--|------|------------|----------------------|----|----|-----|---|---------|--------------------------|------------------------|----------------------------------|----------|----------------|
| | | | 废显(定)影 剂、胶片和废 像纸 | | | | | | | | | 持有单 位 | 有限公司 | 003 4 | | |
| 17 | 省内转移 | 废显影液 | 使用显影剂进行 印刷显影、抗蚀 图形显影,以及 凸版印刷产生的 废显(定)影 剂、胶片和废 像纸 | HW16 | 231-002-16 | 甲醇 | 液态 | 毒性 | 0.8 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 德州正 朔环保 有限公 司 | 德州危证 6号 | / | / |
| 18 | 省内转移 | 废显影液 | 使用显影剂进行 印刷显影、抗蚀 图形显影,以及 凸版印刷产生的 废显(定)影 剂、胶片和废 像纸 | HW16 | 231-002-16 | 甲醇 | 液态 | 毒性 | 0.5 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可单 位 | 光保处 (博限公环度) | 淄博危证 13 号 | / | / |
| 19 | 省内转移 | 废活性炭 | 烟气、VOCs 治 理过程(不包括 理过程计算,所属的 度对程数,并不包括 原料和(不包括)的 原料的的。 原料的的。 原料的的。 原料的的。 原料的的。 所有的。 一个,,制制的。 是的的。 是的的。 是的的。 是的的。 是一个, 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 | HW49 | 900-039-49 | 丙烯酸酯 预聚物、 乙酸乙酯 | 固态 | 毒性 | 15 | 吨 | D1 0 | 危物 许持位 | 山东中 境有司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | 未 立 心 仪 狮 つ | : 3/03/120/505 |
|----|------|------|--|------|------------|---|----|----|---|---|---------|--------------------------|---|-----------|-------------|----------------|
| | | | 053-29 、 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 265-002-29 、 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 384-003-29、 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 387-001-29 类 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 废物) | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 省内转移 | 废活性炭 | 烟气、VOCs 治 相理餐理废原脱机剂杂生(不油产,学包品、过性和(成色净废色的。 772-005-18 、261-053-29 、 387-001-29 废物) | HW49 | 900-039-49 | 丙烯酸 新 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 | 固态 | 毒性 | 5 | 吨 | D1 0 | 危物 许持位 废营证单 | 無利 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | 德州危证 6 号 | / | / |
| 21 | 省内转移 | 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 | HW49 | 900-039-49 | 丙烯酸酯 预聚物、 乙酸乙酯 | 固态 | 毒性 | 5 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 光 保 足 () () () () () () () () () | 淄博危证 13 号 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | Щ | | . 3/03212023031 |
|----|------|------------|--|------|------------|-------------|----|--------------------|------|---|---------|--------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|-----------------|
| | | | 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 | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 省内转移 | 废油墨附 属物 | 废物) 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 | 丙烯酸酯 预聚物 | 固态 | 毒 性, 感染 性 | 0.05 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 山东中 再生环 境科限公 司 | 临 环 371 327 003 4 | / | / |
| 23 | 省内转移 | 废油墨附 属物 | 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 | 丙烯酸酯 预聚物 | 固态 | 毒性,感染性 | 0.05 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 德州正 朔环保 有限公 司 | 德州危证 6 号 | / | / |
| 24 | 省内转移 | 废油墨附 属物 | 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 | 丙烯酸酯 预聚物 | 固态 | 毒 性, 感染 性 | 0.05 | 吨 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 光大环 保危废 处置 (淄 | 淄博危证 | / | / |

| | | | | | 博)有 | 13 | |
|--|--|--|--|--|-----|----|--|
| | | | | | 限公司 | 号 | |