

备案登记表编号：

0

危险废物管理计划

单位名称(盖章)：临沂诺尔利新材料有限公司

制 定 日 期：2023 年 1 月 10 日

计划期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日

备案登记表编号：

表 A.1 单位基本信息表
(危险废物环境重点监管单位、危险废物简化管理单位、危险废物登记管理单位填写)

| | | | |
|-------------------|----------------------|-------------------|------------------------|
| 单位名称 | 临沂诺尔利新材料有限公司 | 注册地址 | 山东省临沂市蒙阴县孟良崮工业园时新路中段 |
| 生产经营场所地址 | 山东省临沂市蒙阴县孟良崮工业园时新路中段 | 行政区划 | 山东省/临沂市/蒙阴县 |
| 行业类别 | 塑料人造革、合成革制造 | 行业代码 | C2925 |
| 生产经营场所中心经度 | 118° 8′ 18.89″ | 生产经营场所中心纬度 | 35° 33′ 55.87″ |
| 统一社会信用代码 | 91371328MA3D6DPJ7H | 管理类别 | 危险废物简化管理单位 |
| 法定代表人 | 郝丕国 | 联系电话 | 13953919655 |
| 危险废物环境管理技术负责人 | 郝丕国 | 联系电话 | 13953919655 |
| 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 | 临环发[2018]78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 | 91371328MA3D6DPJ7H001V |

备案登记表编号:

表 A.2设施信息表
(危险废物环境重点监管单位填写)

[illegible]

备案登记表编号：

表 A.3危险废物产生情况信息表
(危险废物环境重点监管单位、危险废物简化管理单位、危险废物登记管理单位填写)

| 序号 | 产生危险废物设施编码 | 产生危险废物设施名称 | 对产废环节名称 | 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 | | | | | |
|----|------------|------------|----------------|-----------|------------|--------|------------|--------|----|--------|----------|------|-----------|------------|----------|------------|--------|----------|
| | | | | 行业名称/单位名称 | 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 | / | / | 高温热源系统运行燃气导热油炉 | 废导热油 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性，毒性 | 0.25 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 2 | / | / | 设备运行和检修等 | 废润滑脂和润滑油 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性，毒性 | 0.5 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |

备案登记表编号：

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------------|---------|---|------|------------|---------------|----|----|-------|---|---|---|---|---|-------|------|
| 3 | / | / | 危险废物贮存场所 | 危废库冲洗废水 | / | HW49 | 900-041-49 | 沾染危险废物 | 液态 | 毒性 | 0.01 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 4 | / | / | 设备运行和检修等 | 废抹布 | / | HW49 | 900-041-49 | 矿物油 | 固态 | 毒性 | 0.035 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 5 | / | / | 液体原料拆包配料间 | 废包装桶 | / | HW49 | 900-041-49 | 色浆、PU、DMF、丁酮等 | 固态 | 毒性 | 0.3 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 6 | / | / | 凝固槽清理凝固槽 | 凝固槽清理污泥 | / | HW06 | 900-404-06 | 色浆、DMF、PU 等 | 液态 | 毒性 | 1.2 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 7 | / | / | 印刷印刷机 | 废油墨 | / | HW12 | 264-013-12 | 色浆、DMF 等 | 液态 | 毒性 | 0.05 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 8 | / | / | DM 精馏脱酸回收锅 | 精馏釜残 | / | HW06 | 900-408-06 | DMF、甲酸、丁酮等 | 液态 | 毒性 | 49.36 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 9 | / | / | DM 废水暂存 DM 废水储罐 | 沉淀残渣 | / | HW06 | 900-410-06 | DMF、丁酮 | 液态 | 毒性 | 9.9 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |

备案登记表编号：

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---------------------------------|----------------|---|------|----------------|------------|----|----|------|---|---|---|---|---|-------|------|
| 10 | / | / | 二甲胺 盐酸盐 结晶脱 水结晶 脱水罐 | 二甲 胺盐 酸盐 | / | HW11 | 900-013- 11 | 二甲胺 盐酸盐 | 固态 | 毒性 | 5.62 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |
| 11 | / | / | 污水站 运行污 水站板 框压滤 机 | 污水 站污 泥 | / | HW49 | 900-041- 49 | DMF、 丁酮 | 固态 | 毒性 | 12.2 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 20 吨 |

备案登记表编号：

表 A. 4危险废物贮存情况信息表

（危险废物环境重点监管单位、危险废物简化管理单位填写）

| 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 | TS001 | 贮存库 | 废导热油 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性， 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 2 | TS001 | 贮存库 | 废润滑脂和润滑机 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性， 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 3 | TS001 | 贮存库 | 危废库冲洗废水 | / | HW49 | 900-041-49 | 沾染危险废物 | 液态 | 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 4 | TS001 | 贮存库 | 废抹布 | / | HW49 | 900-041-49 | 矿物油 | 固态 | 毒性 | 袋装 | 0 | 吨 |
| 5 | TS001 | 贮存库 | 废包装桶 | / | HW49 | 900-041-49 | 色浆、 PU、 DMF、丁 | 固态 | 毒性 | 袋装 | 0 | 吨 |
| 6 | TS001 | 贮存库 | 凝固槽清理污泥 | / | HW06 | 900-404-06 | 色浆、 DMF、PU 等 | 液态 | 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |

备案登记表编号：

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|-----|------------|---|------|------------|------------|----|----|----|---|---|
| 7 | TS001 | 贮存库 | 废油墨 | / | HW12 | 264-013-12 | 色浆、DMF 等 | 液态 | 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 8 | TS001 | 贮存库 | 精馏釜残 | / | HW06 | 900-408-06 | DMF、甲酸、丁酮等 | 液态 | 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 9 | TS001 | 贮存库 | 沉淀残渣 | / | HW06 | 900-410-06 | DMF、丁酮 | 液态 | 毒性 | 桶装 | 0 | 吨 |
| 10 | TS001 | 贮存库 | 二甲胺盐 酸盐 | / | HW11 | 900-013-11 | 二甲胺盐 酸盐 | 固态 | 毒性 | 袋装 | 0 | 吨 |
| 11 | TS001 | 贮存库 | 污水站污泥 | / | HW49 | 900-041-49 | DMF、丁酮 | 固态 | 毒性 | 袋装 | 0 | 吨 |

备案登记表编号:

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表
(危险废物环境重点监管单位填写)

[illegible]

表 A.6危险废物减量化计划和措施
(危险废物环境重点监管单位、危险废物简化单位填写)

| 减少危险废物产生的计划 | 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 | 废导热油 | / | 0.25 | 0 | 吨 |
| | 2 | 废润滑脂和 | / | 0.5 | 0 | 吨 |
| | 3 | 危废库冲洗 | / | 0.01 | 0 | 吨 |
| | 4 | 废抹布 | / | 0.035 | 0 | 吨 |
| | 5 | 废包装桶 | / | 0.3 | 0 | 吨 |
| | 6 | 凝固槽清理 | / | 1.2 | 0 | 吨 |
| | 7 | 废油墨 | / | 0.05 | 0 | 吨 |
| | 8 | 精馏釜残 | / | 49.36 | 0 | 吨 |
| | 9 | 沉淀残渣 | / | 9.9 | 0 | 吨 |
| | 10 | 二甲胺盐酸 | / | 5.62 | 0 | 吨 |
| | 11 | 污水站污泥 | / | 12.2 | 0 | 吨 |
| | 合计 | | | 79.425 | 0 | 吨 |
| 降低危险废物危害性的计划 | 1、对员工做好危险废物知识培训，增加危险废物安全管理及处置意识；2、对产生的危险废物及时委托有资质的单位处置，3、尽量采用无毒无害的原材料，4、加强危险废物收集、储存管理工作；5、做好应急演练，降低事故危害性。 | | | | | |
| 减少危险废物产生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> <p>改进设计：不断采取改进设计，采用无毒、无害或者低毒、低害的原料，替代毒性大、危害严重的原料。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：采用资源利用率高、污染物产生量少的先进工艺和设备，替代资源利用率低、污染物产生量高的工艺和设备。</p> <p>使用清洁的能源和原料：尽量采用无毒无害的原材料。改善管理：改善管理，严格管理危险废物产生、储存和转移等过程，对产生的危险废物分类存放，及时送往有资质的单位进行处理。</p> <p>危险废物综合利用：加强危险废物收集管理工作，杜绝跑冒滴漏现象发生。</p> <p>提高污染防治水平：加强生产装置的操作运行管理，确保生产平稳，减少危险废物的产生；</p> <p>加强危险废物储存场所的防渗、防漏、防火及防盗工作。</p> | | | | | |

表 A.7危险废物转移情况信息表
(危险废物环境重点监管单位、危险废物简化管理单位、危险废物登记管理单位填写)

| 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 | 单位名称 | 单位名称 |
| 1 | 省内转移 | 废导热油 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.25 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 2 | 省内转移 | 废润滑脂和润滑机油 | / | HW08 | 900-249-08 | 矿物油 | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.5 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 3 | 省内转移 | 危废库冲洗废水 | / | HW49 | 900-041-49 | 沾染危险废物 | 液态 | 毒性 | 0.01 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------|---|------|------------|---------------|----|----|-------|---|----|---------------|--------------|--------------|---|---|
| 4 | 省内转移 | 废抹布 | / | HW49 | 900-041-49 | 矿物油 | 固态 | 毒性 | 0.035 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 5 | 省内转移 | 废包装桶 | / | HW49 | 900-041-49 | 色浆、PU、DMF、丁酮等 | 固态 | 毒性 | 0.3 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 6 | 省内转移 | 凝固槽清理污泥 | / | HW06 | 900-404-06 | 色浆、DMF、PU等 | 液态 | 毒性 | 1.2 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 7 | 省内转移 | 废油墨 | / | HW12 | 264-013-12 | 色浆、DMF等 | 液态 | 毒性 | 0.05 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 8 | 省内转移 | 精馏釜残 | / | HW06 | 900-408-06 | DMF、甲酸、丁酮等 | 液态 | 毒性 | 49.36 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 9 | 省内转移 | 沉淀残渣 | / | HW06 | 900-410-06 | DMF、丁酮 | 液态 | 毒性 | 9.9 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
| 10 | 省内转移 | 二甲胺盐酸盐 | / | HW11 | 900-013-11 | 二甲胺盐酸盐 | 固态 | 毒性 | 5.62 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------|---|------|------------|--------|----|----|------|---|----|---------------|--------------|--------------|---|---|
| 11 | 省内转移 | 污水站污泥 | / | HW49 | 900-041-49 | DMF、丁酮 | 固态 | 毒性 | 12.2 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂永丰环保科技有限公司 | 临环3713120031 | / | / |
|----|------|-------|---|------|------------|--------|----|----|------|---|----|---------------|--------------|--------------|---|---|

案登记表

备案编号:

| | | | |
|---|--|------|---------------------|
| 单位名称 | 临沂诺尔利新材料有限公司 | | |
| 单位地址 | 山东省临沂市蒙阴县孟良崮工业园时新路中段 | | |
| 法定代表人 | 郝丕国 | 行业类型 | 塑料人造革、合成革制造 |
| 联系人/方式 | 郝丕国/13953919655 | 邮箱 | 13953919655@163.com |
| 危险废物产生规模及数量(吨) | <input checked="" type="radio"/> ≤1 吨/年 <input type="radio"/> 1 吨/年-10 吨/年(含10吨) <input type="radio"/> 10 吨/年-100 吨/年(含100吨) <input checked="" type="radio"/> >100 吨/年 | | |
| 危险废物名称及类别 | 废导热油/900-249-08、废润滑脂和润滑油/900-249-08、危废库冲洗废水/900-041-49、废抹布/900-041-49、污水处理站污泥/900-041-49、二甲胺盐酸盐/900-013-11、沉淀残渣/900-410-06、精馏釜残/900-408-06、凝固槽清理污泥/900-404-06、废油墨/264-013-12、废包装桶/900-041-49 | | |
| 计划委托利用/处置危险废物数量(吨) | 79.425 吨 | | |
| 计划自行利用/处置危险废物数量(吨) | 0 吨 | | |
| 声明：所填写的管理计划内容是完整的、真实的和正确的。单位负责人/法定代表人签名： 年 月 日（企业公章） | | | |
| 你单位上报的《危险废物管理计划》经形式审查，符合要求，予以备案。 年 月 日（环保部门公章） | | | |

注：1、备案登记表一式二份，产生单位、环保部门各一份； 2、管理计划备案编号由县及县以上行政区划代码、年份和四位流水序号组成； 3. 对应利用或处置方式，在相应的利用/处置下划√。