|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024年海济药业危废公示  申报年月：2024年01月-2024年12月 | | | | | | | |
| 危废代码 | 危废名称 | 计量单位 | 危废产生量 | 上年度转入量 | 自行处置量 | 库存量 | 危废转移量 |
| 271-001-02 | 蒸馏及反应釜残余物 | 吨 | 0.025 | 0 | 0 | 0 | 0.025 |
| 271-004-02 | 废吸附剂 | 吨 | 0.934 | 0.053 | 0 | 0 | 0.987 |
| 271-003-02 | 废脱色过滤介质 | 吨 | 0.098 | 0 | 0 | 0 | 0.098 |
| 900-401-06 | 废含卤素有机溶剂 | 吨 | 6.626 | 0 | 0 |  | 6.626 |
| 900-402-06 | 废有机溶剂 | 吨 | 39.788 | 14.079 | 0 | 0 | 53.867 |
| 900-404-06 | 其他废有机溶剂 | 吨 | 0.305 | 0 | 0 | 0 | 0.305 |
| 900-041-49 | 废包装桶 | 吨 | 1.545 | 1.558 | 0 | 0.107 | 2.996 |
| 900-039-49 | 废活性炭 | 吨 | 0.974 | 0 | 0 | 0 | 0.974 |
| 900-041-49 | 废试剂瓶 | 吨 | 0.432 | 0 | 0 | 0.153 | 0.279 |
| 900-013-11 | 废盐 | 吨 | 0 | 0.005 | 0 | 0 | 0.005 |
| 合计 | | | 50.727 | 15.695 | 0 | 0.26 | 66.162 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 危废名称及代码 | 危险废物产生环节及来源 | 危险特性 | 危废处置单位 |
| 蒸馏及反应釜残余物（271-001-02） | 原料或中间产品的浓缩、合成 | 毒性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |
| 废吸附剂（271-004-02） | 原料或中间产品生产过程产生的废吸附剂 | 毒性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |
| 废脱色过滤介质（271-003-02） | 原料或中间产品吸附过滤产生 | 毒性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |
| 废含卤素有机溶剂（900-401-06） | 原料或中间产品的精馏、抽滤产生的废液 | 毒性、易燃性 | 江苏盈天环保科技有限公司 |
| 废有机溶剂（900-402-06） | 原料或中间产品的精馏、抽滤产生的废液 | 毒性、易燃性、反应性 | 江苏盈天环保科技有限公司、连云港润峰环保产业有限公司 |
| 其他废有机溶剂（900-404-06） | 原料或中间产品的精馏、抽滤产生的废液 | 毒性、易燃性、反应性 | 江苏盈天环保科技有限公司 |
| 废包装桶（900-041-49） | 原料的包装物 | 毒性、感染性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司、泰兴市金山包装材料有限公司 |
| 废活性炭（900-039-49） | 废气系统使用活性炭 | 毒性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |
| 废试剂瓶（900-041-49） | 原料试剂包装物 | 毒性、感染性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |
| 废盐（900-013-11） | 生产反应产生的残余物 | 毒性 | 威立雅环保科技（泰兴）有限公司 |