

## 柳州市危险废物产生单位信息公开模板（2022年1-12月）

| 企业名称                 | 主要产品       | 产生危险废物种类及代码             | 危险废物实际产生量（吨）    | 实际利用处置量（吨） | 利用处置去向             | 累计贮存量（吨） | 上年度年底贮存量（吨） | 备注 |
|----------------------|------------|-------------------------|-----------------|------------|--------------------|----------|-------------|----|
| 柳州赛克科技发展有限公司         | 变速器<br>发动机 | 废过滤材料 (HW49-900-041-49) | 0               | 0          | NA                 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废铅蓄电池 (HW31-900-052-31) | 0               | 0          | NA                 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废三元催化 (HW50-900-049-50) | 0               | 0          | NA                 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废桶 (HW49-900-041-49)    | 0               | 0          | NA                 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废液 (HW49-900-047-49)    | 0               | 0          | NA                 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废防冻液 (HW09-900-007-09)  | 0.5             | 0.5        | 柳州金太阳工业废物处置有限公司    | 0        | 0           |    |
|                      |            | 废油 (HW08-900-249-08)    | 7.64            | 7.64       | 柳州市百川石油产品有限公司柳江分公司 | 0        | 0           |    |
|                      |            | 污水站污泥 (HW08-900-210-08) | 12.68           | 12.68      | 柳州金太阳工业废物处置有限公司    | 0        | 0           |    |
| 油泥 (HW08-900-200-08) | 79         | 79                      | 柳州金太阳工业废物处置有限公司 | 0          | 0                  |          |             |    |

注：1. 可依据企业实际生产情况、工艺特点适当调整表格或增加文字描述。2. 需要加盖企业公章。



柳州市一般固体废物产生单位信息公开模板（2022年1-12月）

| 企业名称         | 主要产品       | 产生固废种类及类别          | 本年度实际产生量<br>(吨) | 实际利用处置量<br>(吨) | 利用处置去向<br>(含自行利用处置或委外) | 累计贮存量<br>(吨) | 上年度年底贮存量<br>(吨) | 备注 |
|--------------|------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|----|
| 柳州赛克科技发展有限公司 | 变速器<br>发动机 | 废纸皮(其它废物 SW99)     | 49.3            | 0              | 49.3                   | 0            | 0               |    |
|              |            | 废塑料包装(其它废物 SW99)   | 81.42           | 0              | 81.42                  | 0            | 0               |    |
|              |            | 报废零件(其它废物 SW99)    | 85.74           | 0              | 85.74                  | 0            | 0               |    |
|              |            | 废钢、铝、铁屑(其它废物 SW99) | 115.14          | 0              | 115.14                 | 0            | 0               |    |
|              |            | 废木头(其它废物 SW99)     | 136.04          | 0              | 136.04                 | 0            | 0               |    |

注：1. 可依据企业实际生产情况、工艺特点适当调整表格或增加文字描述。2. 需要加盖企业公章。

