

2022 年度加西贝拉压缩机有限公司固体废物污染环境防治信息

序号	固体废物名称	固体废物种类	固体废物类别	固体废物描述	固体废物年产生量 (t/a)	利用处置方式	利用处置去向	其他信息
1	废乳化液	危险固废	HW09 油/水、 烃/水混 合物或 乳化液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	300	综合利用	宁波渤川废液处置有限公司	无
2	沉淀污泥 (滤渣)	危险固废	HW17 表面处 理 废物	金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥(不包括:铝、镁材(板)表面酸(碱)洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥,铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥,铝材挤压加工模具碱洗(煲模)废水处理污泥,碳钢酸洗除锈废水处理污泥)	450	水泥窑协同 处置	浙江环立环保科技有限公司	无
3	含油污泥	危险固废	HW08 废矿油 与含矿 物油废 物	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	300	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无

4	废油桶	危险固废	HW08 废矿物油与含矿物油废物	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	100	其他处置	安吉纳海环境有限公司	
5	废包装桶	危险固废	HW49 其他废物	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	15	综合利用	海宁嘉洲环保科技有限公司	无
6	废油	危险固废	HW08 废矿物油与含矿物油废物	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	35	综合利用	杭州大地海洋环保有限公司	无
7	饱和活性炭	危险固废	HW49 其他废物	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	6	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无
8	漆渣	危险固废	HW12 染料、涂料废物	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	3	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无
9	离子交换树脂	危险固废	HW13 有机树脂类废物	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	1	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无
10	废电瓶	危险固废	HW31 含铅废物	废铅蓄电池及废铅蓄电池拆解过程中产生的废铅板、废铅膏和酸液	5	综合利用	嘉兴鸿泰环保科技有限公司	无

11	油滤布	危险固废	HW49 其他废物	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	35	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无
12	油手套油抹布	危险固废	HW49 其他废物	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	80	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无
13	废试剂瓶	危险固废	HW49 其他废物	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等	0.1	水泥窑协同处置	安吉纳海环境有限公司	无
14	废油袋	危险固废	HW08 废矿物油与含矿物油废物	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	5	焚烧	安吉纳海环境有限公司	无

15	废铝渣	危险固废	HW48 有色金属采选和冶炼废物	再生铝和铝材加工过程中，废铝及铝锭重熔、精炼、合金化、铸造熔体表面产生的铝灰渣，及其回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	50	综合利用	浙江永记金属材料科技有限公司	无
16	其他工业边角料	一般固废	SW99 其他废物	不能与 GB/T 39198—2020 一般固体废物分类表 1 中上述各类对应的其他废物	230	贮存	嘉兴国源环保科技有限公司	无
17	废纸板	一般固废	07 废复合包装	指生产、生活中产生的含纸、塑、金属等材料的报废复合包装物	1000	贮存	嘉兴迪迦贸易有限公司	无
18	废金属	一般固废	09 废钢铁	指铁等黑色金属及其合金在生产、加工和使用过程中产生的废料和使用过程中产生的废物	10000	贮存	嘉兴市南湖区斑马铸造厂	无
19	炉渣	一般固废	SW03 炉渣	不能与 GB/T 39198—2020 一般固体废物分类表 1 中上述各类对应的其他废物	3000	其他处置	长兴天堃再生资源有限公司	无

企业盖章：加西贝拉压缩机有限公司

