

贵州诺客环境科技有限公司
2024年11月危险废物经营管理信息公示表

【危险废物产生情况】

废物类别	废物代码	废物名称	危险特性	单位	上月贮存量	产生量	转出量	利用处置量	期末库存	接收单位	处置方式
HW49	900-041-49	废弃包装物、容器、过滤吸附介质	毒性,感染性	吨	0	13.38	13.38	0	0	贵州中炬环保有限公司	D16
		合计:		吨	0	13.38	13.38	0	0		

【危险废物收集处置情况】

废物类别	废物代码	废物名称	危险特性	单位	上月贮存量	收集量	转出量	利用处置量	期末库存	接收单位	处置方式
HW16	231-002-16	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	毒性	吨	0	2.12	0	2.12	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	261-057-34	硫酸和亚硫酸、盐酸、氢氟酸、磷酸和亚磷酸、硝酸和亚硝酸等的生产、配制过程中产生的废酸及酸渣	腐蚀性,毒性	吨	10.5	0	0	0	10.5	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	261-059-35	氢氧化钙、氨水、氢氧化钠、氢氧化钾等的生产、配制中产生的废碱液、固态碱和碱渣	腐蚀性	吨	0	0.3	0	0.3	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-010-12	油墨生产、配制过程中产生的废蚀刻液	毒性	吨	0	4.55385	0	4.55385	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-011-12	染料、颜料生产过程中产生的废母液、残渣、废吸附剂和中间体废物	毒性	吨	0	0.2418	0	0.2418	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-013-12	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	毒性	吨	2.6155	2.361	0	0	4.9765	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW16	266-010-16	显(定)影剂、正负胶片、像纸、感光材料生产过程中产生的残渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	0.46	0	0.46	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	271-001-02	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	毒性	吨	27.3385	0	0	0	27.3385	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	271-002-02	化学合成原料药生产过程中产生的废母液及反应基废物	毒性	吨	20	0	0	20	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	271-005-02	化学合成原料药生产过程中的废弃产品及中间	毒性	吨	10.72	0	0	10.72	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW18	772-003-18	危险废物焚烧、热解等处置过程产生的底渣、飞灰和废水处理污泥	毒性	吨	9.9	0	0	9.9	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	772-006-49	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣(液)	毒性,感染性	吨	1.409	7.4636	0	8.8726	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW01	841-004-01	化学性废物	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性	吨	0.1784	0.03082	0	0.20922	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW01	841-005-01	药物性废物	毒性	吨	4.04687	0.67809	0	4.72496	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-000-34	经鉴别确定为HW34废酸的危险废物	毒性	吨	0.0134	0	0	0	0.0134	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW03	900-002-03	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化学药品和生物制品(不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药,调节水、电解质及酸碱平衡药),以及《医疗用毒性药品管理办法》中所列的毒性	毒性	吨	8.08	8.51	0	8.08	8.51	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW09	900-006-09	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	毒性	吨	25.942	157.121	0	173.3285	9.7345	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW09	900-007-09	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	毒性	吨	0	43.698	0	43.698	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW11	900-013-11	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	毒性	吨	80.9246	31.5112	0	31.5112	80.9246	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW13	900-015-13	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	毒性	吨	0	56.67	0	56.67	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1

废物类别	废物代码	废物名称	危险特性	单位	上月贮存量	收集量	转出量	利用处置量	期末库存	接收单位	处置方式
HW49	900-039-49	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类废物）	毒性	吨	5.022	1.7923	0	6.8143	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-041-49	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	毒性,感染性	吨	86.788355	43.88016	0	36.70815	93.960365	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-046-49	离子交换装置（不包括饮用水、工业纯水和锅炉软化水制备装置）再生过程中产生的废水处理、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）产生的含氟、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、	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性	吨	30.043404	27.08102	0	26.913279	30.211145	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-210-08	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	毒性,易燃性	吨	16.61604	3.41	0	3.41	16.61604	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-214-08	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等	毒性,易燃性	吨	4.715	2.446214	0	2.446214	4.715	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-217-08	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	毒性,易燃性	吨	5.0282	0	0	0	5.0282	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-249-08	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	毒性,易燃性	吨	54.0991	84.269	0	79.5799	58.7882	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-250-12	使用有机溶剂、光漆进行光漆涂布、喷漆工艺过程中产生的废物	毒性,易燃性	吨	0	5.58	0	2.18	3.4	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-251-12	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行阻隔层涂敷过程中产生的废物	毒性,易燃性	吨	0	0.11203	0	0.11203	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-252-12	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	毒性,易燃性	吨	9.8214	37.76367	0	5.09517	42.4899	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-253-12	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	毒性,易燃性	吨	0	15	0	15	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-255-12	使用各种颜料进行着色过程中产生的废颜料	毒性	吨	0	0.941	0	0.941	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-299-12	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的油墨、染料、颜料、油漆（不包括水性漆）	毒性	吨	7.286	18.1475	0	6.206	19.2275	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-300-34	使用酸进行清洗产生的废酸液	腐蚀性,毒性	吨	17.2	0.3	0	0.3	17.2	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW48	900-304-34	使用酸进行电解除油、金属表面敏化产生的废液	反应性,毒性	吨	0.1653	0	0	0.1653	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-306-34	使用硝酸进行钝化产生的废酸液	腐蚀性,毒性	吨	1.03	1.36	0	1.36	1.03	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-354-35	使用碱进行电镀阻挡层或抗蚀层的脱除产生的废碱液	腐蚀性,毒性	吨	0.9	0	0	0	0.9	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-355-35	使用碱进行氧化膜浸蚀产生的废碱液	腐蚀性,毒性	吨	0	24.5	0	4.5	20	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW06	900-401-06	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四氯化碳、二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、四氯乙烯，以及在使用前混合的含有一种或多种上述卤化溶剂的	毒性,易燃性	吨	23.8734	0.665	0	23.7784	0.76	贵州诺客环境科技有限公司	C1

废物类别	废物代码	废物名称	危险特性	单位	上月贮存量	收集量	转出量	利用处置量	期末库存	接收单位	处置方式
HW06	900-402-06	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有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，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	毒性,易燃性,反应性	吨	17.76	2.55036	0	9.54036	10.77	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW06	900-404-06	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	毒性,易燃性,反应性	吨	16.3737	1.5	0	17.8737	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-999-49	被所有者申报废弃的，或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的，以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品（不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品）	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性	吨	268.296626	31.475625	0	94.07701	205.695241	贵州诺客环境科技有限公司	C1
合计:					766.686795	635.676039	0	729.573743	672.789091		