

贵州诺客环境科技有限公司
2024年3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	12.5	12.5	0	0	贵州中炬环保有限公司	D16
HW08	900-214-08	废矿物油	毒性, 易燃性	吨	0	2.13	2.13	0	0	贵州申申环保科技有限公司	S
合计:					吨	0	14.63	14.63	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	毒性	吨	19	0	0	19	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	251-001-08	清洗矿物油储存、输送设施过程中产生的油/水和烃/水混合物	毒性	吨	0	19.50106	0	19.50106	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW11	252-005-11	煤焦油加工过程中焦油储存设施中的焦油渣	毒性	吨	28.85	2.4	0	0	31.25	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-012-12	其他油墨、染料、颜料、油漆(不包括水性漆)生产过程中产生的废水处理污泥	毒性	吨	3.695	0.558	0	4.253	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	0	1.06	0	1.06	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	0	12.34	0	0	12.34	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	4.925	0	0	4.925	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	毒性	吨	7.925	10.72	0	7.925	10.72	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	272-005-02	化学药品制剂生产过程中产生的废弃产品及原料药	毒性	吨	3.3	0	0	0	3.3	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW48	321-023-48	电解铝生产过程电解槽阴极内衬维修、更换产生的废渣(大修渣)	毒性	吨	0	725.21	0	725.21	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-053-17	使用镉和电镀化学品进行镀镉产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	17.473	0	17.473	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-055-17	使用镀镍液进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	79.957	0	79.957	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-063-17	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	71.43689	88.02	0	159.45689	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-064-17	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)	毒性	吨	0	27.1575	0	27.1575	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-066-17	镀层剥除过程中产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	1.465	0	1.465	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	0	436.43941	0	407.49941	28.94	贵州诺客环境科技有限公司	C1

【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
HW01	841-004-01	化学性废物	易燃性、腐蚀性、易燃性、反应性	吨	0	1.63675	0	1.63675	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	0	0.97566	0	0.97566	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW03	900-002-03	销售及生产过程中产生的失效、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	9.2186	12.81497	0	12.38357	9.65	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	35.81	279.019	0	306.329	8.5	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	6.24311	34.9915	0	36.03461	5.2	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	7.183	0	0	7.183	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW13	900-014-13	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	毒性	吨	7.8776	0	0	7.8776	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
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	毒性	吨	0	13.9254	0	13.9254	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	73.3355	59.506895	0	19.0621	113.780295	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-047-49	生产、研究、开发、教学、环境监测（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	毒性, 腐蚀性, 易燃性, 反应性	吨	68.467041	110.859212	0	153.826253	25.5	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	0	3.16617	0	0	3.16617	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	0.38955	0	0	0.38955	0	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	125.0402	34.143	0	106.3642	52.819	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	51.20781	18.38242	0	0.2	69.39023	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	0.938	0	0	0.938	贵州诺客环境科技有限公司	C1

【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
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	3.3	16.5485	0	16.5485	3.3	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	0	7.5	0	0	7.5	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-350-35	使用氢氧化钠进行煮炼过程中产生的废碱液	腐蚀性	吨	0	16.1	0	16.1	0	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	34.23	0	0	0	34.23	贵州诺客环境科技有限公司	C1
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/调和溶剂	毒性, 易燃性, 反应性	吨	32.3505	1.42	0	7.25	26.5205	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	4.5504	1.066	0	4.5504	1.066	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	0	6.628438	0	6.628438	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
合计:				吨	598.335201	2041.922885	0	2192.147891	448.110195		