

贵州诺客环境科技有限公司
2024年2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	900-047-49	实验室废液	毒性, 腐蚀性, 易燃性, 反应性	吨	0	0.0585	0	0.0585	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
合计:				吨	0	0.0585	0	0.0585	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	0	19	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	0	0	0	28.85	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	9.7915	0	0	6.0965	3.695	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	2.21	0	2.21	0	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	0	4.925	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	0	0	0	7.925	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
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	8.7834	2	0	10.7834	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	8.2866	0	0	8.2866	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	0	86.36689	0	14.93	71.43689	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-069-17	使用铬酸镀铬产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	21.93	0	21.93	0	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	毒性	吨	1.93235	7.28625	0	0	9.2186	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	0	35.81	0	0	35.81	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	6.24311	0	0	6.24311	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	38.703	0	0	31.52	7.183	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	10.6576	0	0	2.78	7.8776	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	毒性	吨	1.25	0	0	1.25	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW16	900-019-16	其他行业产生的废显(定)影剂、胶片和废	毒性	吨	0	5.7491	0	5.7491	0	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
HW49	900-039-49	烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮业油烟治理过程）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	2.20514	0	2.20514	0	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	66.0455	13.80739	0	6.51739	73.3355	贵州诺客环境科技有限公司	CI
HW49	900-047-49	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	毒性, 腐蚀性, 易燃性, 反应性	吨	21.5	46.967041	0	0	68.467041	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	0.38955	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	82.7642	42.276	0	0	125.0402	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	49.75388	40.70933	0	39.2554	51.20781	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	5.08	11.86	0	16.94	0	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	0	0	0	3.3	贵州诺客环境科技有限公司	CI
HW35	900-355-35	使用碱进行氧化膜侵蚀产生的废碱液	腐蚀性, 毒性	吨	0	34.23	0	0	34.23	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	毒性, 易燃性, 反应性	吨	14.11	18.2405	0	0	32.3505	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	0	4.5504	0	0	4.5504	贵州诺客环境科技有限公司	CI
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	毒性, 腐蚀性, 易燃性, 反应性	吨	0	3.275	0	3.275	0	贵州诺客环境科技有限公司	CI
合计：				吨	386.34758	385.716151	0	173.72853	598.335201		