

贵州诺客环境科技有限公司  
2025年12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	16.84	16.09	0.75	0	贵州中炬环保有限公司/贵州诺客环境科技有限公司	D16/C1
HW49	900-047-49	实验室废液	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性	吨	0	0.08	0	0.08	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
合计:				吨	0	16.92	16.09	0.83	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
HW08	072-001-08	以矿物油为连续相配制钻井泥浆用于天然气开采所产生的钻井岩屑和废弃钻井泥浆	毒性	吨	431.36	569.1345	0	830.966	169.5285	贵州诺客环境科技有限公司	C1
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	2.5394	0	2.5394	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	251-001-08	煤焦油加工过程中焦油储存设施中的焦油渣	毒性	吨	4.56	5.695664	0	3.829664	6.426	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW11	252-005-11	农药生产过程中产生的废母液、反应罐及容器清洗废液	毒性	吨	14.75908	0.97488	0	15.73396	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW04	263-009-04	农药生产过程中产生的废水处理污泥	毒性	吨	544.2	121.28	0	64.54	600.94	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW04	263-011-04	使用含铬、铅的稳定剂配制油墨过程中，设备清洗产生的洗涤废液和废水处理污泥	毒性	吨	0	38.8	0	38.8	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-009-12	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	0	2	0	2	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-012-12	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	10.411	0	10.411	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	264-013-12	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	9.162	0	9.162	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW16	266-010-16	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	7.265	0	7.265	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	271-001-02	化学药品制剂生产过程中产生的废弃产品及原	毒性	吨	0	0.5975	0	0.5975	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW02	272-005-02	电解铝及其他有色金属电解精炼过程中预焙阳极、碳块及其它碳素制品制造过程烟气处理所产生的含焦油废物	毒性	吨	0	4.59741	0	1.787	2.81041	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW11	309-001-11	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	189.4335	0	0	0	189.4335	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW48	321-023-48	铝灰热回收铝过程烟气处理集（除）尘装置收集的粉尘，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气）处理集（除）尘装置收集的粉尘	毒性,反应性	吨	34.533	1421.5765	0	1456.1095	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW48	321-034-48	金属热处理工艺盐浴槽（釜）清洗产生的含氰残渣和含氰废液	毒性,反应性	吨	0	1.855	0	1.855	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW07	336-005-07	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	7.955	0	7.955	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-053-17	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	0	36.33	0	36.33	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-054-17	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	0.95	0	0.95	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-055-17	使用镀铜液进行化学镀铜产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	毒性	吨	1.1	31.4505	0	31.4505	1.1	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-058-17	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理	毒性	吨	0	66.824	0	66.824	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-063-17		毒性	吨	4.14	77.2436	0	81.3836	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
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，碳钢酸洗除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	118.281229	783.7265	0	821.2665	80.741229	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-066-17	使用铬酸镀铬产生的废槽液、槽渣和废水处理	毒性	吨	0	0.4	0	0.4	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW17	336-069-17	热处理工艺中产生的含钼盐浴渣	毒性	吨	26.313	93.1865	0	119.4995	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW47	336-106-47	煤气生产过程中煤气冷凝产生的煤焦油	毒性	吨	0	0	0	0	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW11	451-003-11	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	111.16808	0	111.16808	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW01	841-004-01	化学性废物	易燃性、腐蚀性、易燃性、反应性	吨	0	7.11081	0	7.11081	0	贵州诺客环境科技有限公司	Y16
HW01	841-005-01	药物性废物	毒性	吨	0	6.34775	0	6.34775	0	贵州诺客环境科技有限公司	Y16
HW06	900-000-06	经鉴别确定为HW06有机溶剂废物的危险废物	毒性	吨	0.00165	0	0	0.00165	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-000-49	经鉴别确定为HW49的其他废物的危险废物	毒性,腐蚀性	吨	0.73295	1.1194	0	1.85235	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》中所列的毒性	毒性	吨	12.0855	62.009556	0	65.995206	8.09985	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW09	900-005-09	水压机维护、更换和拆解过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	毒性	吨	0	3.244	0	3.244	0	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	149.07169	292.042319	0	288.655009	152.459	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	27.503583	99.366	0	101.369583	25.5	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、蒸馏和解热工艺产生的高沸点釜底残余物	毒性	吨	0	66.43786	0	36.32786	30.11	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	2.0037	22.4115	0	24.4152	0	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脂	毒性	吨	33.07	34.37	0	67.44	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、胶片和废像	毒性	吨	0	9.7042	0	9.7042	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类废物）	毒性	吨	2.3043	53.46958	0	55.77388	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	28.432826	263.378726	5.385206	264.70924	21.717106	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW49	900-042-49	环境事件及其处理过程中产生的沾染危险化学品、危险废物的废物	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性,感染性	吨	81.18	0.6247	0	0.6247	81.18	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	毒性	吨	0	29.8774	0	29.8774	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	900-047-49	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）产生的含氧、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	242.558846	523.286514	0	721.63387	44.21149	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-199-08	内燃机、汽车、轮船等集中拆解过程产生的废矿物油及油泥	毒性,易燃性	吨	0	3.057	0	3.057	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-200-08	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	毒性,易燃性	吨	0	3.1	0	3.1	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-201-08	清洗金属零部件过程中产生的废弃煤油、柴油、汽油及其他由石油和煤炼制生产的溶剂油	毒性,易燃性	吨	9.97185	0	0	5.37	4.60185	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-204-08	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	毒性	吨	0	11.18	0	11.18	0	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	23.46563	38.85797	0	44.35297	17.97063	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	4.5696	67.411233	0	62.770833	9.21	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	48.6963	0	47.1528	1.5435	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-218-08	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液	毒性,易燃性	吨	0	12.981	0	12.981	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-219-08	冷冻压缩设备维护、更换和拆解过程中产生的废冷冻机油	毒性,易燃性	吨	0	0.32852	0	0.32852	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-220-08	变压器维护、更换和拆解过程中产生的废变压器油	毒性,易燃性	吨	0	1.634	0	1.634	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW08	900-221-08	废燃料油及燃料油储存过程中产生的油泥	毒性,易燃性	吨	9.69323	0	0	9.69323	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	245.80563	152.81597	0	151.00556	247.61604	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	8.5685	0	8.5685	0	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）、有机溶剂进行阻挡层涂敷过程中产生的废物	毒性,易燃性	吨	0	0.06	0	0.06	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	3.52285	50.78166	0	51.13966	3.16485	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	23.5469	0	23.5469	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	0.51755	0	0.51755	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW12	900-256-12	使用酸、碱或有有机溶剂清洗容器设备过程中剥离下的废油漆、废染料、废涂料	毒性,易燃性,腐蚀性	吨	33.64	3.14	0	3.14	33.64	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	0	18.93402	0	18.93402	0	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	1.772	1.145	0	2.917	0	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	0.35	0	0.35	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-305-34	使用硝酸剥落不合格镀层及挂架金属镀层产生的废酸液	腐蚀性,毒性	吨	0	1.23	0	1.23	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	0	0.668	0	0.668	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-307-34	使用酸进行电解抛光处理产生的废酸液	腐蚀性,毒性	吨	1.45	1.095	0	1.095	1.45	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-308-34	使用酸进行催化（化学镀）产生的废酸液	腐蚀性,毒性	吨	0	0	0	0	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW34	900-349-34	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的强酸性擦洗粉、清洁剂、污渍去除剂以及其他强酸性废酸液和酸渣	腐蚀性,毒性	吨	0	21.1645	0	1.4755	19.689	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	0.48	8.3724	0	8.8524	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-352-35	使用碱进行清洗产生的废碱液	腐蚀性,毒性	吨	2.24	0.6	0	0.6	2.24	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
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	1.22	0	1.22	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-355-35	使用碱进行氧化膜侵蚀产生的废碱液	腐蚀性,毒性	吨	18	0	0	0	18	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW35	900-399-35	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的强碱性擦洗粉、清洁剂、污迹去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱	腐蚀性,毒性	吨	59.2335	37.697	0	37.697	59.2335	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	28.27	2.893	0	2.893	28.27	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	毒性,易燃性,反应性	吨	36.3723	24.91369	0	24.91369	36.3723	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	57.9755	24.9237	0	44.5023	38.3969	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW06	900-405-06	900-401-06、900-402-06、900-404-06中所列废有机溶剂再生处理过程中产生的废活性炭及其他过滤吸附介质	毒性,易燃性,反应性	吨	0	0.02	0	0.02	0	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW06	900-407-06	900-401-06、900-402-06、900-404-06中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜	毒性,易燃性,反应性	吨	39.145	94.792	0	92.292	41.645	贵州诺客环境科技有限公司	C1
HW06	900-409-06	900-401-06、900-402-06、900-404-06中所列废有机溶剂再生处理过程中产生的废水处理浮渣和污泥(不包括废水生化处理污泥)	毒性	吨	0	12.6035	0	12.6035	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	8.058958	0.82304	0	0.4909	8.391098	贵州诺客环境科技有限公司	C1
合计:					2531.290902	5758.544802	5.385206	6298.758745	1985.691753		