

蚌埠市康城医疗废物集中处置有限公司

危险废物生产经营信息公开

单位基本信息表

单位名称	蚌埠市康城医疗废物集中处置有限公司	注册地址	安徽省/蚌埠市/市直管蚌埠市龙子湖区李楼乡贾庵村
生产经场所地址	蚌埠市龙子湖区李楼乡贾庵村	行政区划	安徽省/蚌埠市/市直管
行业类别	水利、环境和公共设施管理业/生态保护和环境治理业/环境治理业/危险废物治理	行业代码	N7724
生产经营场所中心经度	117.431	生产经营场所中心纬度	32.8852
统一社会信用代码	913403006758695059	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	张 琰	联系电话	18157255828
危险废物环境管理技术负责人	吴洪磊	联系电话	13004086717
是否有环境影响评价审批文件	是	环境影响评价审批文件文号或备案编号	皖环函（2019）711号
是否有排污许可证或是否进行排污登记	是	排污许可证证书编号或排污登记表编号	913403006758695059001V

设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施名称	设施编码	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量					原辅料				
					参数名称	设计值	计量单位	生产能力	计量单位	中间产品名称	中间产品数量	计量单位	最终产品名称	最终产品数量	计量单位	种类	名称	用量	计量单位
1	/	/	灰渣库	TS004	贮存能力	120	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			危险废物暂存库	TS005	贮存能力	750	吨	/	/										
			冷库	TS006	贮存能力	20	吨	/	/										
			危废处置设备	TS011	布袋除尘	25159	立方米	/	/										
					干法脱酸塔	24707	立方米												
					急冷塔	23985	立方米												
					破碎机	5	吨												
					湿法脱酸	27550	立方米												

			污水站	100	吨													
		医疗废物焚烧	TS012	布袋除尘	25159	立方米	/	/										
				干法脱酸	24707	立方米												
				急冷塔	23985	立方米												
				湿法脱酸	27550	立方米												
				污水站	100	吨												
		微波消毒设备	TS013	废气处理设施	8000	立方米	/	/										
				污水站	100	吨												
		焚烧炉系统	TS015	污水站	100	吨	/	/										
		应急暂贮库	TS016	贮存能力	800	吨	/	/										
		废液罐区	TS017	贮存能力	80	吨	/	/										

危险废物产生情况信息表

序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产废环节名称	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称 / 单位内部名称	国家危险废物名录名称								自利用设施编码	自利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	/	/	设备维修	维修废油	/	HW08	900-217-08	可燃性、毒性	液态	易燃性、毒性	3	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨
2	/	/	焚烧炉-回转窑出渣	焚烧废铁	/	HW18	772-003-18	毒、重金属	固态	毒性	220	吨	/	/	/	/	TS004	120吨
3	/	/	焚烧炉-回转窑焚烧炉渣	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	4000	吨	/	/	/	/	TS004	120吨
4	/	/	烟气处理设施-布袋除尘	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	1200	吨	/	/	/	/	TS004	120吨

5	/	/	三效蒸发	废盐 1	/	HW49	772-006-49	废盐	半固体	感染性、毒性	300	吨	/	/	/	/	TS004	120吨
6	/	/	污水站一压滤机	污水处理站污泥	/	HW49	772-006-49	重金属	半固体	毒性	15	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨
7	/	/	废气处理设施	废活性炭	/	HW49	900-039-49	毒性	液态	毒性	3	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨
8	/	/	预处理阶段	包装桶	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性、毒性	200	吨	/	/	/	/	TS016	800吨
9	/	/	预处理阶段	废包装桶（塑料）	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性、毒性	300	吨	/	/	/	/	TS005	750吨
10	/	/	烟气处理设施—布袋除尘器	废滤袋	/	HW49	900-041-49	毒性	固态	感染性、毒性	0.5	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨
11	/	/	现场清理	沾染锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性、毒性	20	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨
12	/	/	现场清理	锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性、毒性	5	吨	/	/	TS011	16500吨/年	TS005	750吨
13	/	/	在线监测设备校准产生	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	酸、碱	液态	腐蚀性、易燃性、反应性、毒性	0.04	吨	/	/	TS015	12900吨/年	TS005	750吨

14	/	/	实验室一 检验设备	实验室 废液	/	HW49	900-047-49	酸、 碱	液 态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	0.6	吨	/	/	TS015	12900 吨/年	TS005	750 吨
15	TS004	灰渣 库	废气 处理	UV 灯管	/	HW29	900-023-29	毒	固 态	毒性	0.0 1	吨	/	/	/	/	TS004	120 吨

危险废物贮存情况信息表

序号	贮存设施编码	贮存设施类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	包装形式	本年度预计剩余贮存量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1	TS005	贮存库	维修废油	/	HW08	900-217-08	可燃性、毒性	液态	易燃性、毒性	桶	0	吨
2	TS004	贮存库	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	其他	20	吨
3	TS004	贮存库	焚烧废铁	/	HW18	772-003-18	毒、重金属	固态	毒性	其他	35	吨
4	TS004	贮存库	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	其他	35	吨
5	TS004	贮存库	UV 灯管	/	HW29	900-023-29	毒	固态	毒性	其他	0	吨
6	TS004	贮存库	废盐 1	/	HW49	772-006-49	废盐	半固体	感染性、毒性	其他	5	吨
7	TS005	贮存库	污水处理站污泥	/	HW49	772-006-49	重金属	半固体	毒性	其他	0	吨
8	TS005	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	毒性	液态	毒性	其他	0	吨
9	TS016	贮存库	包装桶	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性、毒性	其他	0	吨
10	TS005	贮存库	废包装桶（塑料）	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性、毒性	其他	0	吨
11	TS005	贮存库	废滤袋	/	HW49	900-041-49	毒性	固态	感染性、毒性	其他	0	吨

12	TS005	贮存库	锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性, 毒性	其他	1	吨
13	TS005	贮存库	沾染锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性, 毒性	其他	0	吨
14	TS005	贮存库	实验室废液	/	HW49	900-047-49	酸、碱	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨
15	TS005	贮存库	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	酸、碱	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨

危险废物自行利用/处置情况信息表

序号	设施类型	设施编码	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	自行利用/处置方式代码	本年度预计自行利用/处置量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1	处置	TS015	维修废油	/	HW08	900-217-08	可燃性、毒性	液态	易燃性、毒性	D10	3	吨
2	处置	TS015	污水处理站污泥	/	HW49	772-006-49	重金属	半固体	毒性	D10	15	吨
3	处置	TS015	废活性炭	/	HW49	900-039-49	毒性	液态	毒性	D10	3	吨
4	处置	TS015	废滤袋	/	HW49	900-041-49	毒性	固态	感染性、毒性	D10	0.5	吨
5	处置	TS015	沾染锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性、毒性	D10	20	吨
6	处置	TS011	锯末	/	HW49	900-041-49	感染性、毒性	固态	感染性、毒性	D10	4	吨
7	处置	TS015	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	酸、碱	液态	腐蚀性、易燃性、反应性、毒性	D10	0.04	吨
8	处置	TS015	实验室废液	/	HW49	900-047-49	酸、碱	液态	腐蚀性、易燃性、反应性、毒性	D10	0.6	吨

危险废物减量化计划和措施

	序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量	计量单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称			
减少危险废物产生量的计划	1	维修废油	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	3	0	吨
	2	焚烧废铁	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	220	0	吨
	3	焚烧炉渣	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	4000	0	吨
	4	焚烧飞灰	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	1200	0	吨
	5	废盐 1	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）	300	0	吨
	6	污水处理站污泥	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）	15	0	吨
	7	废活性炭	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、	3	0	吨

		384-003-29、387-001-29 类废物)			
8	包装桶	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	200	0	吨
9	废包装桶（塑料）	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	300	0	吨
10	废滤袋	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	0.5	0	吨
11	沾染锯末	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	20	0	吨
12	锯末	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	5	0	吨
13	在线监测废液	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、容器）、过滤吸附介质等	0.04	0	吨
14	实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生	0.6	0	吨

			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			
	15	UV 灯管	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥	0.01	0	吨
	合计			6267.15	0	吨
降低危险废物危害性的计划	无					

减少危险废物产生量和降低危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：无 采用先进的工艺技术和设备：无 使用清洁的能源和原料：无 改善管理：无 危险废物综合利用：无 提高污染防治水平：无</p>
--------------------	---

危险废物转移情况信息表

序号	转移类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代码	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		危险废物利用处置环节豁免管理单位	中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	跨省转移	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	1000	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	夏江（乌兰察布）环保科技有限公司	1509260156	/	/
2	跨省转移	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	600	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	夏江（乌兰察布）环保科技有限公司	1509260156	/	/

3	跨省转移	废盐 1	/	HW49	772-006-49	废盐	半固体	感染性、毒性	150	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	夏江(乌兰察布)环保科技有限公司	1509260156	/	/
4	省内转移	焚烧废铁	/	HW18	772-003-18	毒、重金属	固态	毒性	208.72	吨	R4	危险废物利用处置环节豁免管理单位	/	/	安徽省岳西缸套有限公司	/
5	省内转移	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	50	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	安徽东华通源生态科技有限公司	340406002	/	/
6	省内转移	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	1000	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	安徽上峰杰夏环保科技有限公司	340706008	/	/
7	省内转移	焚烧炉渣	/	HW18	772-003-18	粉尘	固态	毒性	1931.28	吨	D1	危险废物经营	安庆京环绿色	340803011	/	/

												许可证持有单位	环境固废综合处置有限公司			
8	省内转移	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	50	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	安徽东华通源生态科技有限公司	340406002	/	/
9	省内转移	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	200	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	安徽上峰杰夏环保科技有限公司	340706008	/	/
10	省内转移	焚烧飞灰	/	HW18	772-003-18	毒、粉尘	固态	毒性	331.83	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	安庆京环绿色环境固废综合处置有限公司	340803011	/	/
11	省内转移	UV灯管	/	HW29	900-023-29	毒	固态	毒性	0.02	吨	D1	危险废物经营许可证	马鞍山澳新环保科	340504001	/	/

												证持有单位	技有限公司			
12	省内转移	废盐 1	/	HW49	772-006-49	废盐	半固体	感染性, 毒性	140	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	安徽东华通源生态科技有限公司	340406002	/	/
13	省内转移	废盐 1	/	HW49	772-006-49	废盐	半固体	感染性, 毒性	7.16	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	安庆京环绿色环境固废综合处置有限公司	340803011	/	/
14	省内转移	包装桶	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性, 毒性	200	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	安徽浚泰环保科技有限公司	340323001-	/	/
15	省内转移	废包装桶 (塑料)	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性, 毒性	100	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	安徽浚泰环保科技有限公司	340323001-	/	/

16	省内转移	废包装桶（塑料）	/	HW49	900-041-49	毒	固态	感染性、毒性	200	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	安徽省慈航环保科技有限公司	341502007	/	/
----	------	----------	---	------	------------	---	----	--------	-----	---	-----	---------------	---------------	-----------	---	---