

固体废物污染环境防治信息公开

(2023 年度)

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的有关规定，现将通辽梅花生物科技有限公司产生的工业固体废物、危险废物污染环境防治信息予以公开：

一、一般工业固体废物。

公司生产产生的一般工业固体废物主要有粉煤灰、炉渣和煤泥，其信息如下：

固体废物类别	固体废物名称	主要成分	来源	产生量(吨)	委托外单位综合利用量(吨)	委托单位	自行综合利用量(吨)	灰渣堆场处置量(吨)
441-01-63	粉煤灰	主要成分是二氧化硅、氧化铝、氧化亚铁、氧化铁等。	除尘器产生	295416.14	79909.28	通辽恒祥外加剂有限公司、通辽市昌恒建材有限公司、通辽市丰永再生资源有限公司。	0	215506.86
441-01-64	炉渣	主要成分是二氧化硅、三氧化二铝、三氧化二铁、氧化钙等。	锅炉燃煤产生	71775.9	41454.2	通辽恒祥外加剂有限公司、通辽市丰永再生资源有限公司。	30321.7	0
900-99-99	煤泥	主要成分是氧化硅	煤制气产	120744.06	98657.9	通辽市一胜商	1025.22	21060.94

		等。	生			贸有限公司、内蒙古沃浩源生物科技有限公司、通辽市宇森农牧业科技有限公司、通辽市鑫淼环保科技发展有限公司。		
--	--	----	---	--	--	--	--	--

相关责任人：

公司固废环保管理：张恒、王钢、刘慧。

固体废物产生部门：王艳玲、朱琳、包玉林、孙远臣、王涛。

固体废物运营及贮存管理：计中影、赵舒龙。

联系电话：13644853501。

二、危险废物。

我公司在生产过程中，产生的危险废物包括废矿物油、废催化剂、废活性炭、废液、废试剂空瓶、废油漆桶、废酸渣等，其信息如下：

危险废物类别	危险废物名称	危险废物代码	危险特性	来源及产生工序	以往贮存量(吨)	产生量(吨)	利用处置量(吨)	利用处置去向	临时贮存量(吨)
HWO8	废矿物油	900-217-08	易燃性、毒性。	机械设备润滑过程中产生的废润滑油。	0	85.22	85.22	通辽市华强石油有限公司、霍林郭勒	0

								旺达废油回收站	
HW46	废含镍催化剂	900-037-46	毒性	甲烷化炉/甲烷化工序。	0	13.66	13.66	内蒙古熙泰再生资源处理有限责任公司	0
HW49	废活性炭	900-039-49	毒性	吸收器/净化工序。	0	67.48	67.48	内蒙古熙泰再生资源处理有限责任公司	0
HW50	废五氧化二钒	261-173-50	毒性	转换器/硫酸工序	0	10.44	10.44	内蒙古熙泰再生资源处理有限责任公司	0
HW49	废液	900-047-49	毒性、腐蚀性。	各产线实验室和分析室、污水自动监测设备	0.1398	0.92162	0.68087	正镶白旗宝锡工贸有限公司	0.38055
HW49	废油漆桶	900-041-49	毒性	油漆使用后，产生了废油漆桶。	0	0.36	0.36	内蒙古跃兴环保科技有限公司	0
HW49	废试剂空瓶	900-041-49	毒性	实验室	0	1.12	1.12	内蒙古跃兴环保科技有限公司	0
HW34	废酸渣	261-057-34	毒性、腐蚀性。	吸收管道/硫酸工序。	0	14.92	14.92	内蒙古跃兴环保科技有限公司	0

相关责任人：

公司危废环保管理：各产线负责人、产线环保管理工程师。

危险废物产生部门：各生产线。

危险废物贮存管理：王钢。

联系电话：13644853501。

通辽梅花生物科技有限公司

二〇二四年三月六日