产生情况

序号	危险废物名称							
万 5	行业俗称/单位内 部名称	国家危险废物名录 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	产生量 计量单位
1	废机油	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 废润滑油 树脂(不包括水性聚	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性,毒性	0 吨
2	酚醛釜底残渣	氨酯乳液、水性丙烯酸乳液、水性聚氨酯 丙烯酸复合乳液)、	HW13	265-103-13	苯酚、甲醛等	固态	毒性	1.55 吨
3	环氧精制产出的老 化树脂	、废过滤介质和残渣 树脂(不包括水性聚 氨酯乳液、水性丙烯 酸乳液、水性聚氨酯 树脂(不包括水性聚 氨酯乳液、水性丙烯	HW13	265-103-13	苯酚、甲醛等	固态	毒性	284.575 吨
4	水处理污泥	酸乳液、水性聚氨酯 丙烯酸复合乳液)、	HW13	265-104-13	苯酚、甲醛等	固态	毒性	5.5 吨

5	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程(不包括餐饮产生的接餐)产生的废活性炭,化学制品的废活性炭制品的成为。 (不知利的人物,是有人的人物,是一个人的人的人物,是一个人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的	HW49	900-039-49	苯酚、丙烷、	甲醛、环氧氯甲苯	固态	毒性	5.5 吨
6	实验室废包装物	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	HW49	900-041-49	苯酚、	甲醛等	固态	感染性,毒性	0.27 吨
7	生产废包装物	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	HW49	900-041-49	苯酚、	甲醛等	固态	感染性,毒性	0.47 吨

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 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 废弃的烧杯、量器、 、包装物(不包括按 清洗后的试剂包装物 、容器)、过滤吸附 介质等

腐蚀性,易燃 性,反应性,毒 1.0615 吨 性

8 实验室废液

山东莱芜润达新材料有限公司2024年申报报表

自行利用/处置情况

委托外单位利用/处置情况

利用/处置方式

利用/处置量

计量单 位

省(区、市)

单位名称

危险废物经验许可证 编号/利用处置环节豁 免管理单位编号/出口 核准通知单编号

临沂市.费县

费县沂州环境科技有限公司

临环3713250009

烟台市,蓬莱区分局

美森(蓬莱)资源综合利用有限公司

烟台危证041号

临沂市,费县

费县沂州环境科技有限公司

临环3713250009

临沂市,费县

费县沂州环境科技有限公司

临环3713250009

临沂市,费县 费县沂州环境科技有限公司 临环3713250009

临沂市,费县 费县沂州环境科技有限公司 临环3713250009

临沂市,费县 费县沂州环境科技有限公司 临环3713250009

临沂市,费县

费县沂州环境科技有限公司 临环3713250009

贮存情况

Ą	利用/处置方式	利用/处置 量	计量单位	上年贮存量	计量单 位	当前贮存量	计量单 位
				0.0)2 吨	0.02	2 吨
C1		0.8	吨		0 吨	0.7	5 吨
C1 C1		23.28 254.884		13.70	9 吨	20.12	2 吨
C1		5.5	吨		0 吨	() 吨

C1	2.241 吨	2.241 吨	5.5 吨
01	0.044 B t	0.4.64 11.	0 1 0 n d.
C1	0.311 吨	0.161 吨	0.12 吨
C1	1.214 吨	1.214 吨	0.47 吨

C11.25 吨0.756 吨0.5675 吨