

2023年海沧铝箔厂危险废物污染环境防治信息公开（第四季度）

序号	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	产生量(吨)	自行利用/处置情况		委托外单位利用/处置情况				贮存情况	
	内部名称	国家名录名称							利用处置方式	利用/处置量	处置利用单位名称及许可证编号	所在省、市	利用/处置方式	利用/处置量(吨)	期初底存量(吨)	期末底存量(吨)
1	废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂	HW06	900-404-06	石油醚	液态	毒性、易燃	0.122	厦门晖鸿环境资源科技有限公司F02130058	福建省厦门市	D10焚烧	0.122	0	0
2	废磨削渣	珩磨、研磨、打磨过程产生的油泥	HW08	900-200-08	矿物油	半固态	毒性	4.648	厦门晖鸿环境资源科技有限公司F02130058	福建省厦门市	D10焚烧	5.648	1.00	0
3	废清洗油	清洗金属零部件过程中产生的废弃汽油	HW08	900-201-08	矿物油	液态	毒性、易燃	2.07	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司SM04260003	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	2.07	0	0
4	废轧制油	使用轧制油进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	矿物油	液态	毒性、易燃	125.474	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司SM04260003	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	125.474	0	0
5	含油硅藻土	废矿物油再生净化过程中产生的废过滤吸附介质	HW08	900-213-08	矿物油	固态	毒性、易燃	110.74	河南润隆豫环许可危废字105号 郑州顺源豫环许可危废字96号	河南省巩义市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	122.74	18.6	6.6
6	含油滤布	废矿物油再生净化过程中产生的废过滤吸附介质	HW08	900-213-08	矿物油	固态	毒性、易燃	2.3	河南润隆豫环许可危废字105号 晖鸿环境科技F02130058	河南省巩义市	D10焚烧	3.4	1.1	0
7	废防锈油	使用防锈油进行铸件表面防锈处理过程中产生的废防锈油	HW08	900-216-08	矿物油	液态	毒性、易燃	0.79	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司SM04260003	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	0.79	0	0
8	废润滑油	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	HW08	900-217-08	矿物油	液态	毒性、易燃	0.17	沙县盛福环保节能燃料有限公司SM04050005	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	1.87	1.7	0
9	废液压油	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液压油	HW08	900-218-08	矿物油	液态	毒性、易燃	3.4	沙县盛福环保节能燃料有限公司SM04050005	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	3.4	0	0
10	其他废矿物油	其他使用过程中产生的废矿物油	HW08	900-249-08	矿物油	液态	毒性、易燃	4.65	沙县盛福环保节能燃料有限公司SM04050005	福建省三明市	R9废油再提炼或其他废油的再利用	5.73	1.08	0
11	含油废物	其他使用过程中产生的沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	矿物油	固态	毒性	0.79	厦门晖鸿环境资源科技有限公司F02130058	福建省厦门市	D10焚烧	1.12	0.33	0
12	废油桶	其他使用过程中产生的沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	矿物油	固态	毒性	1.64	福建省富威再生资源有限公司QZ05820001	福建省泉州市	C3再生利用	2.66	1.02	0
13	废乳化液	使用切削液进行机械加工过程中产生的乳化液	HW09	900-006-09	矿物油	液态	毒性	32.2	厦门厦顺铝箔有限公司板带厂（豁免处置单位）	福建省厦门市	D16其他（物化+生化）	33.4	1.2	0
14	废油漆桶	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漆	HW12	900-252-12	有机溶剂	固态	毒性、易燃	0.065	厦门晖鸿环境资源科技有限公司F02130058	福建省厦门市	D10焚烧	0.065	0	0
15	含汞荧光灯管	使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.02	厦门通士达照明有限公司G3502120027	福建省厦门市	D16其他	0	0	0.02

2023年海沧铝箔厂危险废物污染环境防治信息公开（第四季度）

序号	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	产生量(吨)	自行利用/处置情况		委托外单位利用/处置情况			贮存情况		
	内部名称	国家名录名称							利用处置方式	利用/处置量	处置利用单位名称及许可证编号	所在省、市	利用/处置方式	利用/处置量(吨)	期初底存量(吨)	期末底存量(吨)
16	化学品空瓶	生产活动中，化学实验室产生的沾染矿物油、有机溶剂、废酸、废碱的一次性实验用品及包装物	HW49	900-047-49	毒性物质	固态	毒性	0	厦门晖鸿环境资源科技有限公司F02130058	福建省厦门市	D10焚烧	0	0	0