

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：英特派铂业股份有限公司

制定日期：2024年4月15日

计划期限：2024年01月01日至2024年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	英特派铂业股份有限公司	注册地址	江苏省/无锡市/锡山区无锡市锡山区锡北镇新坝村
生产经营场所地址	无锡市锡山区锡北镇泾虹路66号	行政区划	江苏省/无锡市/锡山区
行业类别	制造业/计算机、通信和其他电子设备制造业/其他电子设备制造/其他电子设备制造	行业代码	C3990
生产经营场所中心经度	120.455434	生产经营场所中心纬度	31.683915
统一社会信用代码	91320205732490930T	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	尹克勤	联系电话	13806176599
危险废物环境管理技术负责人	孙鲁	联系电话	18806185699
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	锡行审环许【2022】4060
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	91320205732490930T002U

表 A.2 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	乳化、过滤	低分子量聚丙烯乳液	3 立方 乳化釜	MF0017	/	/	/	500	吨	/	/	/	低分子量聚丙烯乳液	500	.0	吨	原料	硬脂醇聚醚粒子	30000.0	kg
					原料	聚氧乙烯醚	18000.0										kg			
					原料	氢氧化钾	5000.0										kg			
					原料	二乙基乙醇胺	4000.0										kg			
					原料	环保型非离子表面活性剂	18000.0										kg			

					/	/	/								辅料	杀菌剂	500.0	kg	
					/	/	/								原料	纯水	259600.0	kg	
					/	/	/								原料	马来酸酐接枝聚丙烯粒子	155000.0	kg	
					/	/	/								原料	焦亚硫酸钠	500.0	kg	
					/	/	/								原料	2-氨基-2-甲基-1-丙醇	10000.0	kg	
2	乳化/过滤	高分子量聚丙烯水性乳液	6立方乳化釜	MF0018	/	/	/	1500	吨	/	/	/	高分子量聚丙烯水性乳液	1500.0	吨	原料	环保型非离子表面活性剂	9000.0	kg
					/	/	/								原料	硬脂醇聚醚粒子	435000.0	kg	

					/	/	/								原料	氢氧化钾	3000.0	kg	
					/	/	/								原料	二乙基乙醇胺	3000.0	kg	
					/	/	/								原料	纯水	973500.0	kg	
					/	/	/								原料	二甲基乙醇胺	1500.0	kg	
					/	/	/								原料	2-氨基-2-甲基-1-丙醇	4500.0	kg	
					/	/	/								辅料	杀菌剂	3000.0	kg	
					/	/	/								原料	马来酸酐接枝聚丙烯粒子	435000.0	kg	
3	提纯、酸洗、水洗、成型组装	贵金属材料装备制备工艺	车床	MF0004	/	/	/	30	吨	/	/	/	贵金属材料装备	30.0	吨	原料	贵金属	30.0	吨

4	提纯、酸洗、水洗、成型组装	贵金属材料装备制备工艺	提纯装置	MF0001	/	/	/	30	吨	/	/	/	贵金属材料装备	30.0	吨	原料	贵金属	30.0	吨
5	提纯、酸洗、水洗、成型组装	贵金属材料装备制备工艺	水洗槽	MF0003	/	/	/	30	吨	/	/	/	贵金属材料装备	30.0	吨	原料	贵金属	30.0	吨
6	提纯、酸洗、水洗、成型组装	贵金属材料装备制备工艺	酸洗槽	MF0002	/	/	/	30	吨	/	/	/	贵金属材料装备	30.0	吨	原料	贵金属	30.0	吨
7	提纯、酸洗、水洗、成型组装	贵金属材料装备制备工艺	物理提纯装置	MF0005	/	/	/	30	吨	/	/	/	贵金属材料装备	30.0	吨	原料	贵金属	30.0	吨
8	/	/	废乳化液储罐	SF0002	废气净化引风机功率	0	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					防渗层渗透参数	0	厘米/秒												

9	/	/	废酸储罐	SF0001	废气净化引风机功率	0	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					防渗层渗透参数	0	厘米/秒											
10	/	/	废碱储罐	SF0007	废气净化引风机功率	0	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					防渗层渗透参数	0	厘米/秒											
11	/	/	危废仓库	SF0003	防渗层渗透参数	0	厘米/秒	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					废气净化引风机功率	0	KW											
12	/	/	危废库	SF0005	防渗层渗透参数	0	厘米/秒	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

					透参数													
					废气净化引风机功率	0	KW								/	/	/	/
13	/	/	残渣库	SL0006	防渗层渗透参数	0	厘米/秒	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					废气净化引风机功率	0	KW								/	/	/	/

表 A.3 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	危险特性	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								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	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	MF0025	设备维保	设备维保	废机油	/	HW08	900-218-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	2.0	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
2	MF0016	模温机	/	废导热油	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	1.8	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
3	MF0023	油雾净化	成型组装	废油 (油雾净化)	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	0.15	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
4	MF0024	设备维保	设备维保	含油废手套	/	HW08	900-249-08	棉布、矿物油	固态	易燃性, 毒性	0.5	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨

5	MF0004	车床	提纯、酸洗、水洗、成型组装	废乳化液	/	HW09	900-006-09	表面活性剂润滑油	液态	毒性	16.0	吨	/	/	/	/	SF0002	2.5 吨
													/	/	/	/	SF0001	4 吨
													/	/	/	/	SF0007	14 吨
6	MF0005	物理提纯装置	提纯、酸洗、水洗、成型组装	残渣	/	HW11	900-013-11	高锰酸钾、氯化锰等	固态	毒性	1.5	吨	/	/	/	/	SL0006	3 吨
7	MF0017	3 立方乳化釜	乳化、过滤	过滤残渣	/	HW13	265-103-13	/	固态	毒性	0.25	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
8	MF0018	6 立方乳化釜	乳化/过滤	过滤残渣	/	HW13	265-103-13	/	固态	毒性	0.75	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
9	MF0015	废水处理	废水处理	污水处理沉渣污泥、废固渣	/	HW13	265-104-13	/	固态	毒性	1.0	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
10	MF0001	提纯装置	提纯、酸洗、	废酸	/	HW34	900-300-34	氯化氢	液态	腐蚀性, 毒性	14.6	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0002	2.5 吨

			水洗、成型 组装									/	/	/	/	SF0005	20 吨	
												/	/	/	/	SF0001	4 吨	
												/	/	/	/	SF0007	14 吨	
11	MF000 2	酸洗 槽	提纯、 酸洗、 水洗、 成型 组装	废酸	/	HW34	900-300-34	氯化氢	液态	腐蚀性、 毒性	2.0	吨	/	/	/	/	SF0002	2.5 吨
													/	/	/	/	SF0001	4 吨
													/	/	/	/	SF0007	14 吨
12	MF000 3	水洗 槽	提纯、 酸洗、 水洗、 成型 组装	废酸	/	HW34	900-300-34	氯化氢	液态	腐蚀性、 毒性	1.0	吨	/	/	/	/	SF0002	2.5 吨
													/	/	/	/	SF0001	4 吨
													/	/	/	/	SF0007	14 吨
13	MF002 1	酸性 废气 洗塔	提纯	废碱液 (非生 产性)	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性、 毒性	160 .0	吨	/	/	/	/	SF0002	2.5 吨
													/	/	/	/	SF0001	4 吨
													/	/	/	/	SF0007	14 吨
14	MF000 1	提纯 装置	提纯、 酸洗、	废碱液	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性、 毒性	185 .0	吨	/	/	/	/	SF0002	2.5 吨
													/	/	/	/	SF0001	4 吨

			水洗、成型 组装										/	/	/	/	SF0007	14 吨
15	MF001 4	废气 处理	废气 处理	废活性 炭	/	HW49	900-039-49	有 机 废 气	固 态	毒 性	1.0	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
16	MF001 7	3 立方 乳化 釜	乳 化、 过 滤	原材料 废包装 桶、废 包装材 料	/	HW49	900-041-49	/	固 态	毒 性, 感 染 性	0.2 5	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
17	MF002 2	提纯 辅助 工序	提 纯	含化学 物质废 手套	/	HW49	900-041-49	化 学 品 、 棉 布 乳 化 液 、 酸 碱 、 水	固 态	感 染 性, 毒 性	0.5	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
18	MF002 6	机加 工、 实 验 室	机加 工、 实 验 室	废化学 包装物	/	HW49	900-041-49	乳 化 液 、 酸 碱 、 水	固 态	感 染 性, 毒 性	3.0	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
19	MF001 3	废 水 处 理	废 水 处 理	废 水 处 理 系 统 配 套 RO 膜	/	HW49	900-041-49	/	固 态	毒 性, 感 染 性	0.0 2	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨
													/	/	/	/	SF0005	20 吨
20	MF001	6 立方	乳化/	原材料	/	HW49	900-041-49	/	固	毒 性,	0.7	吨	/	/	/	/	SF0003	10 吨

	8	乳化釜	过滤	废包装桶、废包装材料					态	感染性	5		/	/	/	/	SF0005	20 吨
--	---	-----	----	------------	--	--	--	--	---	-----	---	--	---	---	---	---	--------	------

该管理计划已通过信息系统申报备案

表 A.4 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	危险特性	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	SF0005	贮存库	废机油	/	HW08	900-218-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 金属, 其他	2.0	吨
2	SF0005	贮存库	废导热油	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 金属, 50L-200L	1.8	吨
3	SF0005	贮存库	含油废手套	/	HW08	900-249-08	棉布、矿物油	固态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 其他, 其他	0.5	吨
4	SF0005	贮存库	废油 (油雾净化)	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 金属, 其他	0.15	吨
5	SF0002	贮存罐区	废乳化液	/	HW09	900-006-09	表面活性剂润滑油	液态	毒性	无容器包装, 其他, 其他	16.0	吨

6	SL0006	贮存点	残渣	/	HW11	900-013-11	高锰酸钾、氯化锰等	固态	毒性	有容器包装（包装桶），塑料复合，其他	1.5	吨
7	SF0003	贮存库	过滤残渣	/	HW13	265-103-13	/	固态	毒性	有容器包装（包装袋），塑料复合，0-25L	1.0	吨
8	SF0003	贮存库	污水处理沉渣污泥、废固渣	/	HW13	265-104-13	/	固态	毒性	有容器包装（包装袋），塑料复合，0-25L	1.0	吨
9	SF0001	贮存罐区	废酸	/	HW34	900-300-34	氯化氢	液态	腐蚀性，毒性	无容器包装，其他，其他	17.6	吨
10	SF0007	贮存罐区	废碱液	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性，毒性	无容器包装，其他，其他	185.0	吨
11	SF0007	贮存罐区	废碱液（非生产性）	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性，毒性	无容器包装，其他，其他	160.0	吨
12	SF0003	贮存库	原材料废包装桶、废包装材料	/	HW49	900-041-49	/	固态	毒性，感染性	有容器包装（包装袋），塑	1.0	吨

										料复合, 0-25L		
13	SF0003	贮存库	废水处理系统配套 RO 膜	/	HW49	900-041-49	/	固态	毒性, 感染性	有容器包装 (包装袋), 塑料复合, 0-25L	0.5	吨
14	SF0005	贮存库	含化学物质废手套	/	HW49	900-041-49	化学品、棉布	固态	感染性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 塑料, 其他	0.5	吨
15	SF0005	贮存库	废化学包装物	/	HW49	900-041-49	乳化液、酸碱、水	固态	感染性, 毒性	无容器包装, 其他, 其他	3.0	吨

表 A.5 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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A.6 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	废机油	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液 压油	2	0	吨
	2	废油（油雾净化）	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	0.15	0	吨
	3	含油废手套	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	0.5	0	吨
	4	废导热油	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	1.8	0	吨
	5	废乳化液	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	16	0	吨
	6	残渣	其他化工生产过程（不包括以生物物质为主要原料的加工过程）中 精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	1.5	0	吨
	7	过滤残渣	树脂（不包括水性聚氨酯乳液、水性丙烯酸乳液、水性聚氨酯丙烯酸复合乳液）、合成乳胶、增塑剂、胶水/胶合剂生产过程中 精馏、分离、精制等工序产生的釜底残液、废过滤介质和残渣	1	0	吨

8	污水处理沉渣 污泥、废固渣	树脂（不包括水性聚氨酯乳液、水性丙烯酸乳液、水性聚氨酯丙烯酸复合乳液）、合成乳胶、增塑剂、胶水/胶合剂合成过程中产生的废水处理污泥（不包括废水生化处理污泥）	1	0	吨
9	废酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	17.6	0	吨
10	废碱液	使用碱进行清洗产生的废碱液	185	0	吨
11	废碱液（非生产性）	使用碱进行清洗产生的废碱液	160	0	吨
12	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、384-003-29、387-001-29 类废物）	1	0	吨
13	含化学物质废手套	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
14	废化学包装物	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	3	0	吨
15	废水处理系统配套 RO 膜	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	0.02	0	吨

	16	原材料废包装桶、废包装材料	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	1	0	吨
	合计			392.07 吨 0 只	0 吨 0 只	
降低危险废物危害性的计划	严格控制物料的使用，优化工艺，提高效率。					

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：优化工艺流程</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：优化工艺流程</p> <p>使用清洁的能源和原料：节约用电，禁用化石燃料</p> <p>改善管理：精细化生产，做好统计工作</p> <p>危险废物综合利用：暂无</p> <p>提高污染防治水平：及时维护保养治污设备</p>
--------------------	--

表 A.7 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	省内转移	废机油	/	HW08	900-218-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	2.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 0D0 44-5	/	/
2	省内转移	废导热油	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	1.8	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 0D0 44-5	/	/

3	省内转移	废油 (油雾净化)	/	HW08	900-249-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	0.15	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 OD0 44- 5	/	/
4	省内转移	含油废手套	/	HW08	900-249-08	棉布、矿物油	固态	易燃性, 毒性	0.5	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 OD0 44- 5	/	/
5	省内转移	废乳化液	/	HW09	900-006-09	表面活性剂润滑油	液态	毒性	16.0	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	无锡清碧水处理设备有限公司	JSW X02 060 OD2 13- 12	/	/
6	省内转移	残渣	/	HW11	900-013-11	高锰酸钾、氯化锰等	固态	毒性	1.5	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 OD0 44- 5	/	/
7	省内转移	废酸	/	HW34	900-300-34	氯化氢	液态	腐蚀性, 毒性	17.6	吨	R5	危险废物经营许可证持有单位	无锡清碧水处理设备有限公司	JSW X02 060 OD2	/	/

												有单位	限公司	13-12		
8	省内转移	废碱液	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性, 毒性	110.0	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	常州鑫禾环境技术有限公司	JSCZ041300D048-4	/	/
9	省内转移	废碱液(非生产性)	/	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性, 毒性	110.0	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	常州鑫禾环境技术有限公司	JSCZ041300D048-4	/	/
10	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	有机废气	固态	毒性	1.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JSTZ128300D044-5	/	/
11	省内转移	废化学包装物	/	HW49	900-041-49	乳液、酸碱、水	固态	感染性, 毒性	2.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JSTZ128300D044-5	/	/
12	省内转移	含化学物质废手套	/	HW49	900-041-49	化学品、棉布	固态	感染性, 毒性	0.5	吨	R4	危险废物经营	江苏杭富环保	JSTZ12830	/	/

												许可证持有单位	科技有限公司	OD044-5		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--------	---------	--	--

该管理计划已通过信息系统申报备案