

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：宸美（廈門）光電有限公司（翔安廠）

制定日期：2024年1月8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	宸美(廈門)光電有限公司 (翔安廠)	注册地址	福建省/厦门市/市辖区厦 门市高新区信息光電園岐 山北路 515 號二、三、四 樓
生产经营场所地址	厦门市翔安区民安大道 1188 号	行政区划	福建省/厦门市/翔安区
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	118. 220449	生产经营场所中心纬度	24. 67936
统一社会信用代码	913502003105460681	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	Michael Chao-Juei Chiang	联系电话	15080311041
危险废物环境管理技术 负责人	方洁漳	联系电话	15750706355
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	厦翔环审[2022]148 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	913502003105460681002U

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

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	/	/	医疗服务	醫療廢物	感染性废物	HW01	841-001-01	使用棉棒、創可貼等	固态	感染性	200	千克	/	/	/	/	TS008	50吨
													/	/	/	/	TS001	50吨
2	/	/	医疗服务	廢藥	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化学药品和生物制品（不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药，调节水、电解质及酸碱平衡药），以及	HW03	900-002-03	藥品	固态	毒性	200	千克	/	/	/	/	TS008	50吨

					《医疗用 毒性药品管理 办法》中所列 的毒性中药								/	/	/	/	TS001	50 吨
3	MF00 01	导电触控 膜	清洗	HW0 6 废 有机 溶剂	工业生产中作 为清洗剂、萃 取剂、溶剂或 反应介质使用 后废弃的有机 溶剂, 包括 苯、苯乙烯、 丁醇、丙酮、 正己烷、甲 苯、邻二甲 苯、间二甲 苯、对二甲 苯、1,2,4-三 甲苯、乙苯、 乙醇、异丙 醇、乙醚、丙 醚、乙酸甲 酯、乙酸乙 酯、乙酸丁 酯、丙酸丁 酯、苯酚, 以 及在使用前混 合的含有一种 或多种上述溶 剂的混合/调 和溶剂	HW 06	900-402-06	异丙 醇、 二丙 酮醇	液 态	易 燃 性, 反 应 性, 毒 性	10	吨	/	/	/	/	TS002	50 吨
													/	/	/	/	TS006	50 吨
4	MF00 01	导电触控 膜	清洗	廢有 機溶 劑	工业生产中作 为清洗剂、萃 取剂、溶剂或 反应介质使用	HW 06	900-404-06	廢有 機溶 劑	液 态	易 燃 性, 毒 性	12	吨	/	/	/	/	TS002	50 吨

					后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂,以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂												TS006	50吨
5	MF0001	导电触控膜	机台保养	廢礦物油	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	HW08	900-249-08	廢礦物油	液态	易燃性	3	吨	/	/	/	/	TS002	50吨
													/	/	/	/	TS008	50吨
6	MF0001	导电触控膜	印刷	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	HW12	900-253-12	油墨杯	固态	易燃性, 毒性	15	吨	/	/	/	/	TS002	50吨
													/	/	/	/	TS006	50吨
7	MF0001	导电触控膜	纯水机房制水	有機樹脂廢物	废弃的粘合剂和密封剂(不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂)	HW13	900-014-13	有機樹脂廢物	固态	易燃性	13	吨	/	/	/	/	TS008	50吨
													/	/	/	/	TS001	50吨
8	MF0001	导电触控膜	显影	廢顯影劑	使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显(定)影剂、胶片和	HW16	398-001-16	顯影劑	液态	毒性	2	吨	/	/	/	/	TS005	50吨

					废像纸								/	/	/	/	TS003	50 吨
9	MF00 01	导电触控 膜	铜蚀 刻制程	HW2 2 含 铜废 液	铜板蚀刻过程 中产生的废蚀 刻液和废水处 理污泥	HW 22	398-051-22	铜	液 态	毒 性, 腐 蚀 性	10	吨	/	/	/	/	TS008	50 吨
													/	/	/	/	TS001	50 吨
10	MF00 01	导电触控 膜	灯箱 照明	含汞 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	HW 29	900-023-29	含汞 灯管	固 态	毒 性	2	吨	/	/	/	/	TS005	50 吨
													/	/	/	/	TS001	50 吨
11	MF00 01	导电触控 膜	蚀刻	废酸	液晶显示板或 集成电路板的 生产过程中使 用酸 浸蚀剂进行氧 化物浸蚀产生 的废酸液	HW 34	398-007-34	废酸	液 态	腐 蚀 性	20	吨	/	/	/	/	TS004	50 吨
													/	/	/	/	TS007	50 吨
12	MF00 01	导电触控 膜	蚀刻	废碱	使用碱溶液进 行碱性清洗、 图形显影产生 的废 碱液	HW 35	900-356-35	废碱	液 态	腐 蚀 性	20	吨	/	/	/	/	TS005	50 吨
													/	/	/	/	TS003	50 吨
13	MF00 01	导电触控 膜	废气 处理 设施	废活 性碳	烟气、VOCs 治理过程(不 包括餐饮行业 油烟治理过	HW 49	900-039-49	废活 性碳	固 态	毒 性	15	吨	/	/	/	/	TS006	50 吨

					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)										TS001	50吨		
14	MFOO01	导电触控膜	所有工序	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	20	吨	/	/	/	/	TS002	50吨
													/	/	/	/	TS006	50吨
													/	/	/	/	TS005	50吨
													/	/	/	/	TS003	50吨
													/	/	/	/	TS001	50吨
													/	/	/	/	TS004	50吨

													/	/	/	/	TS007	50 吨
15	MF00 01	导电触控 膜	实验 室	實驗室廢 物	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	HW 49	900-047-49	實驗室廢 物	固 态	腐 蚀 性， 易 燃 性， 反 应 性， 毒 性	2	吨	/	/	/	/	TS008	50 吨

					试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等							/	/	/	/	TS001	50吨
16	MF0001	导电触控膜	强化	廢危險化學品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	廢危險化學品	固态	毒性	8吨	/	/	/	/	TS004	50吨
												/	/	/	/	TS007	50吨
17	MF0002	SLFF 触控面板生产	所有工序	其他廢物	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	其他廢物	固态	感染性,毒性	20吨	/	/	/	/	TS002	50吨
												/	/	/	/	TS006	50吨
												/	/	/	/	TS005	50吨
												/	/	/	/	TS003	50吨
												/	/	/	/	TS001	50吨
												/	/	/	/	TS004	50吨
												/	/	/	/	TS007	50吨

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	TS001	贮存库	醫療廢物	感染性废物	HW01	841-001-01	使用棉棒、創可貼等	固态	感染性	编织袋	0	千克
2	TS008	贮存库	醫療廢物	感染性废物	HW01	841-001-01	使用棉棒、創可貼等	固态	感染性	编织袋	0	千克
3	TS001	贮存库	廢藥品	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化学药品和生物制品（不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药物，调节水、电解质及酸碱平衡药），以及《医疗用毒性药品管理办法》中所列的毒性中药	HW03	900-002-03	藥品	固态	毒性	编织袋	0	千克
4	TS008	贮存库	廢藥品	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化	HW03	900-002-03	藥品	固态	毒性	编织袋	0	千克

				学药品和生物制品（不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药物，调节水、电解质及酸碱平衡药），以及《医疗用毒性药品管理办法》中所列的毒性中药								
5	TS002	贮存库	HW06 废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-402-06	异丙醇、二丙酮醇	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨

6	TS006	贮存库	HW06 废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂, 包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚, 以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-402-06	异丙醇、二丙酮醇	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨
7	TS002	贮存库	廢有機溶劑	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂, 以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-404-06	廢有機溶劑	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨

8	TS006	贮存库	廢有機溶劑	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂,以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-404-06	廢有機溶劑	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
9	TS002	贮存库	廢礦物油	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	HW08	900-249-08	廢礦物油	液态	易燃性	桶	0	吨
10	TS008	贮存库	廢礦物油	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	HW08	900-249-08	廢礦物油	液态	易燃性	桶	0	吨
11	TS002	贮存库	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	HW12	900-253-12	油墨杯	固态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
12	TS006	贮存库	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	HW12	900-253-12	油墨杯	固态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
13	TS001	贮存库	有機樹脂廢物	废弃的粘合剂和密封剂(不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂)	HW13	900-014-13	有機樹脂廢物	固态	易燃性	编织袋	0	吨

14	TS008	贮存库	有機樹脂廢物	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	HW13	900-014-13	有機樹脂廢物	固态	易燃性	桶	0	吨
15	TS003	贮存库	廢顯影劑	使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显（定）影剂、胶片和废像纸	HW16	398-001-16	顯影劑	液态	毒性	桶	0	吨
16	TS005	贮存库	廢顯影劑	使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显（定）影剂、胶片和废像纸	HW16	398-001-16	顯影劑	液态	毒性	桶	0	吨
17	TS001	贮存库	HW22 含铜废液	铜板蚀刻过程中产生的废蚀刻液和废水处理污泥	HW22	398-051-22	铜	液态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨
18	TS008	贮存库	HW22 含铜废液	铜板蚀刻过程中产生的废蚀刻液和废水处理污泥	HW22	398-051-22	铜	液态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨
19	TS001	贮存库	含汞燈管	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	HW29	900-023-29	含汞燈管	固态	毒性	箱	0	吨

				水处理污泥								
20	TS005	贮存库	含汞燈管	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	HW29	900-023-29	含汞燈管	固态	毒性	箱	0	吨
21	TS004	贮存库	廢酸	液晶显示板或集成电路板的生产过程中使用酸浸蚀剂进行氧化物浸蚀产生的废酸液	HW34	398-007-34	廢酸	液态	腐蚀性	桶	0	吨
22	TS007	贮存库	廢酸	液晶显示板或集成电路板的生产过程中使用酸浸蚀剂进行氧化物浸蚀产生的废酸液	HW34	398-007-34	廢酸	液态	腐蚀性	桶	0	吨
23	TS003	贮存库	廢碱	使用碱溶液进行碱性清洗、图形显影产生的废碱液	HW35	900-356-35	廢碱	液态	腐蚀性	桶	0	吨
24	TS005	贮存库	廢碱	使用碱溶液进行碱性清洗、图形显影产生的废碱液	HW35	900-356-35	廢碱	液态	腐蚀性	桶	0	吨
25	TS001	贮存库	廢活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括	HW49	900-039-49	廢活性炭	固态	毒性	编织袋	0	吨

				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)								
26	TS006	贮存库	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-	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性	编织袋	0	吨

				053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物)								
27	TS001	贮存库	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
28	TS002	贮存库	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
29	TS003	贮存库	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
30	TS004	贮存库	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
31	TS005	贮存库	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
32	TS006	贮存库	其他废物	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	其他废物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨

				物、容器、过滤 吸附介质								
33	TS007	贮存库	其他廢物	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	其他廢物	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
34	TS001	贮存库	實驗室廢 物	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	HW49	900-047-49	實驗室廢物	固态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	箱	0	吨

				行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等								
35	TS008	贮存库	實驗室廢物	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	HW49	900-047-49	實驗室廢物	固态	腐蚀性,易燃性,反应性,毒性	箱	0	吨

36	TS004	贮存库	廢危險化學品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	廢危險化學品	固态	毒性	桶	0	吨
37	TS007	贮存库	廢危險化學品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	廢危險化學品	固态	毒性	桶	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	醫療廢物	感染性废物	200	0	千克
	2	廢藥品	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化学药品和生物制品（不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药，调节水、电解质及酸碱平衡药），以及《医疗用毒性药品管理办法》中所列的毒性中药	200	0	千克
	3	HW06 废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	10	0	吨
	4	廢有機溶劑	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	12	0	吨
	5	廢礦物油	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	3	0	吨
	6	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生	15	0	吨

			的废物			
7	有機樹脂廢物		废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	13	0	吨
8	廢顯影劑		使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显（定）影剂、胶片和废像纸	2	0	吨
9	HW22 含铜废液		铜板蚀刻过程中产生的废蚀刻液和废水处理污泥	10	0	吨
10	含汞燈管		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	2	0	吨
11	廢酸		液晶显示板或集成电路板的生产过程中使用酸浸蚀剂进行氧化物浸蚀产生的废酸液	20	0	吨
12	廢碱		使用碱溶液进行碱性清洗、图形显影产生的废碱液	20	0	吨
13	廢活性炭		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）	15	0	吨
14	其他廢物		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	40	0	吨

	15	實驗室廢物	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	2	0	吨
	16	廢危險化學品	被所有者申报废弃的，或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的，以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品（不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品）	8	0	吨
	合计			172.4	0	吨
降低危险废物危害性的计划	减少危险废物危害性的计划，可以包括以下几个方面：1、进一步完善管理，出入 库前均严格按照要求进行检查验收、登记，内容包括数量、包装、危险标志等，经核对后方可入库、出库；2、加强管理人员废物污染防治技术，通过企业培训以及与同行业人员相互交流进一步加强管理人员专业素质以及技能；3、加强我司产废部门运送人员的相关教育，避免危险废物破损、漏液等现象。					

<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<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：-</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：加强研发力度，改善现有工艺，提高产品的良率，从生产的各个环节把控，减少原料以及药液的使用，从而减少危废的产生</p> <p>使用清洁的能源和原料：-</p> <p>改善管理：提高一线员工的专业技能，加强对车间员工化学品使用的宣导，改善操作手法，提高油墨的使用效率</p> <p>危险废物综合利用：-</p> <p>提高污染防治水平：定期举办危险废物泄露等突发情况应急演练，达到减少危险废物产生量和危害</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	醫療廢物	感染性废物	HW01	841-001-01	使用棉棒、創可貼等	固态	感染性	200.8	千克	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
2	省内转移	廢藥品	销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的化学药品和生物制品（不包括列入《国家基本药物目录》中的维生素、矿物质类药物，调节水、电解质及酸碱平衡	HW03	900-002-03	藥品	固态	毒性	200	千克	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/

			药), 以及《医疗用毒性药品管理办法》中所列的毒性中药													
3	省内转移	HW06 废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂, 包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚, 以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-402-06	异丙醇、二丙酮醇	液态	易燃性, 反应性, 毒性	6	吨	R2	危险废物经营许可证持有单位	福建恒隆环保科技有限公司	F02120022	/	/
4	省内转移	HW06 废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂, 包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正	HW06	900-402-06	异丙醇、二丙酮醇	液态	易燃性, 反应性, 毒性	4.7515	吨	R2	危险废物经营许可证持有单位	邵武绿益新环保产业开发有限公司	F07820073	/	/

			己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚, 以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂													
5	省内转移	廢有機溶劑	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂, 以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-404-06	廢有機溶劑	液态	易燃性, 毒性	8.0207	吨	R2	危险废物经营许可证持有单位	福建恒隆环保科技有限公司	F02120022	/	/
6	省内转移	廢有機溶劑	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂, 以	HW06	900-404-06	廢有機溶劑	液态	易燃性, 毒性	4	吨	R2	危险废物经营许可证持有单位	邵武绿益新环保产业开发有限公司	F07820073	/	/

			及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂													
7	省内转移	廢礦物油	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	HW08	900-249-08	廢礦物油	液态	易燃性	2.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
8	省内转移	廢礦物油	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	HW08	900-249-08	廢礦物油	液态	易燃性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
9	省内转移	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	HW12	900-253-12	油墨杯	固态	易燃性, 毒性	13	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
10	省内转移	廢塗料染料廢物	使用油墨和有机溶剂进行丝网印刷过程中产生的废物	HW12	900-253-12	油墨杯	固态	易燃性, 毒性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
11	省内转移	有機樹脂廢物	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	HW13	900-014-13	有機樹脂廢物	固态	易燃性	11.235	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
12	省内转移	有機樹脂廢物	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	HW13	900-014-13	有機樹脂廢物	固态	易燃性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

13	省内转移	廢顯影劑	使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显(定)影剂、胶片和废像纸	HW16	398-001-16	顯影劑	液态	毒性	1.5	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
14	省内转移	廢顯影劑	使用显影剂、氢氧化物、偏亚硫酸氢盐、醋酸进行胶卷显影产生的废显(定)影剂、胶片和废像纸	HW16	398-001-16	顯影劑	液态	毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
15	省内转移	HW22 含铜废液	铜板蚀刻过程中产生的废蚀刻液和废水处理污泥	HW22	398-051-22	铜	液态	毒性, 腐蚀性	2	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	厦门宜境环保科技有限公司	F02050036	/	/
16	省内转移	HW22 含铜废液	铜板蚀刻过程中产生的废蚀刻液和废水处理污泥	HW22	398-051-22	铜	液态	毒性, 腐蚀性	8	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
17	省内转移	含汞燈管	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	HW29	900-023-29	含汞燈管	固态	毒性	2.01995	吨	D16	危险废物经营许可证持有单位	厦门通士达照明有限公司	G3502120027	/	/

18	省内转移	废酸	液晶显示板或集成电路板的生产过程中使用酸浸蚀剂进行氧化物浸蚀产生的废酸液	HW34	398-007-34	废酸	液态	腐蚀性	4	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	厦门宜境环保科技有限公司	F02050036	/	/
19	省内转移	废酸	液晶显示板或集成电路板的生产过程中使用酸浸蚀剂进行氧化物浸蚀产生的废酸液	HW34	398-007-34	废酸	液态	腐蚀性	16	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
20	省内转移	废碱	使用碱溶液进行碱性清洗、图形显影产生的废碱液	HW35	900-356-35	废碱	液态	腐蚀性	4	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	厦门宜境环保科技有限公司	F02050036	/	/
21	省内转移	废碱	使用碱溶液进行碱性清洗、图形显影产生的废碱液	HW35	900-356-35	废碱	液态	腐蚀性	16	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
22	省内转移	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，化工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-	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性	12	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/

			405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物)													
23	省内转移	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)	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
24	省内转移	其他废物	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	其他废物	固态	感染性, 毒性	39.282	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/

25	省内转移	其他廢物	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	其他廢物	固态	感染性, 毒性	4	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
26	省内转移	實驗室廢物	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	HW49	900-047-49	實驗室廢物	固态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	1.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/

			器)、过滤吸附介质等													
27	省内转移	實驗室廢物	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	HW49	900-047-49	實驗室廢物	固态	腐蚀性,易燃性,反应性,毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

28	省内转移	廢危險化學品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	廢危險化學品	固态	毒性	7	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
29	省内转移	廢危險化學品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	廢危險化學品	固态	毒性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/