



GL202635021200001756284673

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门市达超工贸有限公司

制 定 日 期：2026 年 1 月 6 日

计 划 期 限：2026 年 01 月 01 日至 2026 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	厦门市达超工贸有限公司	注册地址	福建省/厦门市/同安区厦门市同安工业集中区湖里园29-30号
生产经营场所地址	同安工业集中区湖里园 29 号厂房西北侧	行政区划	福建省/厦门市/同安区
行业类别	制造业/电气机械和器材制造业/输配电及控制设备制造/其他输配电及控制设备制造	行业代码	C3829
生产经营场所中心经度	118.129977	生产经营场所中心纬度	24.707593
统一社会信用代码	91350206705404259F	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	朱锦恋	联系电话	13806026966
危险废物环境管理技术负责人	陈啊伪	联系电话	18950025256
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	厦同环验(2019)256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	91350206705404259F001X

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	镀银生产线	镀覆处理	镀银槽	MF0001	/	/	/	13000	套	开关柜零配件	13000	套				辅料	氰化钾	3	吨						
																辅料	氰化银	0.7	吨						
2	镀银生产线	前处理	碱蚀槽	MF0003	/	/	/	13000	套	开关柜零配件	13000	套				辅料	硫酸	5	吨						
			酸洗槽	MF0004												原料	铝材	600	吨						
								13000	套							辅料	氢氧化纳	10	吨						
																辅料	硝酸	20	吨						
																辅料	盐酸	0.5	吨						
																原料	铝材	600	吨						
3	机加工生产线	机加工	车床铣床	MF0007	/	/	/	13000	套	开关柜零配件	13000	套				辅料	润滑油	4.8	吨						

															原料	铜材	200	吨
															辅料	皂化液	9.6	吨
4	配套系统	溶液过滤	溶液过滤设备	MF0005	/	/	/	13000	套	开关柜零配件	13000	套			辅料	氢氧化纳	1	吨
5	配套系统	综合废水处理设施	综合废水处理设施	MF0006	/	/	/	13000	套	开关柜零配件	13000	套			辅料	氢氧化纳	10	吨
6	喷漆线	调漆	调漆间	MF0002	/	/	/	3250	套	开关柜喷漆件	3250	套			辅料	二甲苯	1	吨
															辅料	水性漆	8	吨
7	喷漆线	浸涂	浸胶室	MF0010	/	/	/	3250	套	开关柜喷漆件	3250	套			辅料	可胶性涂胶	40	吨
			浸胶室	MF0011				3250	套						辅料	可胶性涂胶		
8	喷漆线	喷漆	喷漆室	MF0009	/	/	/	3250	套	开关柜喷漆件	3250	套			辅料	水性漆	5	吨
9	铜镀镍-银线	镀覆处理	镀镍槽	MF0008	/	/	/	2400	平方米	开关柜零配件	2400	套			辅料	硫酸镍	0.5	吨
10	/	/	危险废物贮存间	TS001	危废贮存间	36	平方米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

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								自行利用设施设计能力	自行处置设施设计能力	自行处置设施编码	贮存设施设计能力	贮存设施编码	
1	/	/	其他沾染	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	HW 49	900-041-49	沾染化学品	固态	感染性,毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
2	/	/	镀银线	化学品空瓶	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	HW 49	900-041-49	沾染化学品	固态	感染性,毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
3	/	/	镀银线	废弃物包装物	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	HW 49	900-041-49	片碱等化学品包装袋	固态	感染性,毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	32吨

4	/	/	喷漆工序	废报纸	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	HW 49	900-041-49	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨
5	/	/	喷漆工序	废油漆桶	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	HW 49	900-041-49	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨
6	/	/	浸胶工序	废胶空桶	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	HW 49	900-041-49	沾染浸胶液	固态	感染性,毒性	1.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨
7	/	/	镀银线	过期化学品	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)	HW 49	900-999-49	化学品	液态	腐蚀性,易燃性,反应性,毒性	1.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨

8	MF0002	调漆间	喷漆线	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	酒精	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
9	MF0004	酸洗槽	镀银线	废酸	使用硫酸进行酸蚀产生的废酸液	HW34	900-302-34	硫酸	液态	毒性, 腐蚀性	40	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
10	MF0005	溶液过滤设备	镀槽	废过滤芯	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	重金属、沾染化学品	固态	感染性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
11	MF0006	综合废水处理设施	镀银线	综合污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	90	吨	/	/	/	/	TS001	32吨

12	MF00 06	综合废水 处理设施	废水 处理 设施	废压 滤机 滤布	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	HW 49	900-041-49	重金 属	固 态	腐 蚀 性, 毒 性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨
13	MF00 06	综合废水 处理设施	废水 处理 设施	报废 膜组件	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	HW 49	900-041-49	重金 属	固 态	感 染 性, 毒 性	0.8	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨

14	MF0006	综合废水处理设施	在线监测设备	在线监测废液	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）产生的含氯、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、	HW 49	900-047-49	硫酸、硫酸银、硫酸汞	液态	腐蚀性,毒性	1.5	吨	/	/	/	/	TS001	32 吨

					容器)、过滤吸附介质等													
15	MF0007	车床铣床	机加工	废矿物油	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	废机油、废矿物油	液态	易燃性	1.5	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
16	MF0007	车床铣床	车铣	废皂化液	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	HW09	900-006-09	硬脂酸钠和甘油的混合物	液态	腐蚀性	5	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
17	MF0008	镀镍槽	镀镍线	废镍液	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-054-17	镍	液态	毒性, 腐蚀性	7	吨	/	/	/	/	TS001	32吨
18	MF0009	喷漆室	喷枪设备清洗	漆渣/含漆废液	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	磷酸锌、二丙烷	液态	易燃性, 毒性	42	吨	/	/	/	/	TS001	32吨

19	MF0009	喷漆室	喷漆线	喷漆活性炭	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）	HW 49	900-039-49	笨、二甲苯	固态	毒性,易燃性	3	吨	/	/	/	/	TS001	32吨

20	MF00 11	浸胶室	浸胶	废弃 离子 交换 树脂	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	HW 13	900-015-13	混合 溶 剂、 酸碱	固 态	毒 性, 易燃 性	40	吨	/	/	/	/	TS001	32 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	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	酒精	液态	易燃性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废矿物油	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	废机油、废矿物油	液态	易燃性	桶	0	吨
3	TS001	贮存库	废皂化液	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	HW09	900-006-09	硬脂酸钠和甘油的混合物	液态	腐蚀性	桶	0	吨
4	TS001	贮存库	漆渣/含漆废液	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中	HW12	900-252-12	磷酸锌、二丙烷	液态	易燃性,毒性	桶	0	吨

				过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣								
5	TS001	贮存库	废弃离子交换树脂	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	HW13	900-015-13	混合溶剂、酸碱	固态	毒性,易燃性	编织袋	0	吨
6	TS001	贮存库	废镍液	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-054-17	镍	液态	毒性,腐蚀性	桶	0	吨
7	TS001	贮存库	综合污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	编织袋	0	吨
8	TS001	贮存库	废酸	使用硫酸进行酸蚀产生的废酸液	HW34	900-302-34	硫酸	液态	毒性,腐蚀性	桶	0	吨
9	TS001	贮存库	喷漆活性炭	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	HW49	900-039-49	笨、二甲笨	固态	毒性,易燃性	编织袋	0	吨

				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)								
10	TS001	贮存库	报废膜组件	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	重金属	固态	感染性,毒性	箱	0	吨
11	TS001	贮存库	废报纸	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	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	编织袋	0	吨
12	TS001	贮存库	废过滤芯	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	重金属、沾染化学品	固态	感染性,毒性	编织袋	0	吨
13	TS001	贮存库	废胶空桶	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	沾染浸胶液	固态	感染性,毒性	箱	0	吨
14	TS001	贮存库	废弃物包装物	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	片碱等化学品包装袋	固态	感染性,毒性	编织袋	0	吨

				物、容器、过滤吸附介质							
15	TS001	贮存库	废压滤机滤布	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	重金属	固态	腐蚀性,毒性	编织袋	0 吨
16	TS001	贮存库	废油漆桶	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	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	其他	0 吨
17	TS001	贮存库	化学品空瓶	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	沾染化学品	固态	感染性,毒性	编织袋	0 吨
18	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	沾染化学品	固态	感染性,毒性	编织袋	0 吨
19	TS001	贮存库	在线监测废液	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，	HW49	900-047-49	硫酸、硫酸银、硫酸汞	液态	腐蚀性,毒性	桶	0 吨

				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								
20	TS001	贮存库	过期化学品	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	化学品	液态	腐蚀性，易燃性，反应性，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			
1	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	3	0.5	吨
2	化学品空瓶	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	0.1	吨
3	废弃物品包装物	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	2	0.5	吨
4	废报纸	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	0.1	吨
5	废油漆桶	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	0.2	吨
6	废胶空桶	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	1.5	0.5	吨
7	过期化学品	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）	1.5	0.2	吨
8	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	1	0.2	吨

		多种上述溶剂的混合/调和溶剂			
9	废酸	使用硫酸进行酸蚀产生的废酸液	40	1	吨
10	废过滤芯	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	0.2	吨
11	综合污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	90	5	吨
12	废压滤机滤布	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	0.1	吨
13	报废膜组件	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	0.8	0.3	吨
14	在线监测废液	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）产生的含氯、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	1.5	0.2	吨
15	废矿物油	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	1.5	0.5	吨
16	废皂化液	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	5	3	吨

	17	废镍液	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	7	1	吨
	18	漆渣/含漆废液	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	42	1	吨
	19	喷漆活性炭	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)	3	0.3	吨
	20	废弃离子交换树脂	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂, 以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	40	1	吨
	合计			244.8	15.9	吨
降低危险废物危害性的计划	加强现场管理, 危废专人管理, 及时入库, 定期清运。					

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：对设备进行更新、改造，逐步淘汰能耗高，危废产生量大的落后设备。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：采用先进的工艺，淘汰严重污染环境，危险废物产生量大的设备、工艺，从源头减少。</p> <p>使用清洁的能源和原料：逐步使用对环境危害少或无危害的原料</p> <p>改善管理：产生的污泥、危废及时收集、运输、处置，杜绝产生二次污染。</p> <p>危险废物综合利用：将产生的危废委托有资质单位进行无害化处理</p> <p>提高污染防治水平：一、按照危险废物特性分类进行收集、贮存，贮存场所设置危险废物警示标识及管理制度，二、危险运输、贮存过程中做好防泄漏等措施。</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	酒精	液态	易燃性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
2	省内转移	废矿物油	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	废机油、废矿物油	液态	易燃性	1.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/

3	省内转移	废皂化液	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	HW09	900-006-09	硬脂酸钠和甘油的混合物	液态	腐蚀性	5	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/
4	省内转移	漆渣/含漆废液	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	磷酸锌、二丙烷	液态	易燃性,毒性	42	吨	D1 0	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/
5	省内转移	废弃离子交换树脂	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	HW13	900-015-13	混合溶剂、酸碱	固态	毒性,易燃性	41.33 7	吨	D1 0	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/
6	省内转移	废镍液	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-054-17	镍	液态	毒性,腐蚀性	7	吨	D1	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	F07 020 039	/	/
7	省内转移	综合污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	85	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	福建嘉越环保科技有限公司	F04 040 130	/	/

8	省内转移	综合污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	5	吨	D1	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	F07 020 039	/	/
9	省内转移	废酸	使用硫酸进行酸蚀产生的废酸液	HW34	900-302-34	硫酸、硝酸、盐酸	液态	毒性, 腐蚀性	40	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/
10	省内转移	喷漆活性炭	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	笨、二甲笨	固态	毒性, 易燃性	3	吨	D1 0	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/
11	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	HW49	900-041-49	沾染化学品	固态	感染性, 钝性	3	吨	D1 0	危险废物经营许可证	厦门东江环保科技有限公司	F02 010 009	/	/

			物、容器、过滤吸附介质								持有单位					
12	省内转移	化学品空瓶	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	沾染化学品	固态	感染性,毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
13	省内转移	废压滤机滤布	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	重金属	固态	腐蚀性,毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
14	省内转移	废弃物品包装物	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	片碱等化学品包装袋	固态	感染性,毒性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
15	省内转移	废报纸	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	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
16	省内转移	废油漆桶	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	沾染水性漆	固态	感染性,毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
17	省内转移	废胶空桶	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	沾染浸胶液	固态	感染性,毒性	1.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/

18	省内转移	废过滤芯	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	重金属、沾染化学品	固态	感染性,毒性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
19	省内转移	报废膜组件	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	重金属	固态	感染性,毒性	0.8	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
20	省内转移	在线监测废液	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)产生的含氯、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	HW49	900-047-49	硫酸、硫酸银、硫酸汞	液态	腐蚀性,毒性	1.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/

		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												
21	省内转移	过期化学品	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	化学品	液态	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	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039 / /