

危险废物管理计划

(变更)

单位名称（盖章）：中山市红棉电镀有限公司

制定日期：2024年01月26日

计划期限：2024年01月01日至2024年12月31日

表 1 单位基本信息

单位名称	中山市红棉电镀有限公司	注册地址	中山市三角镇高平工业区古河街 锦成西 1 号
生产经营场所 地址	中山市三角镇高平工业区古 河街锦成西 1 号	行政区划	广东省中山市三角镇
行业类别	其他未列明制造业	行业代码	4190
生产经营场所 中心经度	113° 28' 13"	生产经营场所 中心纬度	22°42'26"
统一社会信用 代码	9144200075209947XC	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	Alan Scott Grodnitzky	联系电话	18124169708
危险废物环境管 理技术负责人	彭志明	联系电话	18124169708
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	0
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	0

表 2 设施信息

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	/	/	仓库	TS001	贮存能力	20	吨	20	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	红棉	电镀	电镀	MF0001	/	/	/	200000	平方米	商标	48000	平方米	/	/	/	原料	镍	200	吨

3	红棉	电镀	电镀	MF00 01	/	/	/	200 000	平 方 米	/	/	/	商标	1200 0	平 方 米	辅料	盐酸	100	吨
---	----	----	----	------------	---	---	---	------------	-------------	---	---	---	----	-----------	-------------	----	----	-----	---

表 3 危险废物产生情况信息

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	MF0001	电镀	设备更换	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	矿物油	液态	毒性, 易燃性	0.3/0.3	吨	/	/	/	/	TS001	5
2	MF0001	电镀	废油墨产生环节	废漆渣	染料、涂料废物	HW12	900-252-12	油漆	固态	毒性	0.6/0.6	吨	/	/	/	/	TS001	5

3	MF0001	电镀	洗网废液_产生环节	洗网废液	染料、涂料废物	HW12	900-252-12	染料、涂料废物	液态	毒性, 易燃性	10/10	吨	/	/	/	/	TS001	10
4	MF0001	电镀	废树脂_产生环节	废树脂/废胶水	有机树脂类废物	HW13	900-015-13	金属银	液态	毒性	2/2	吨	/	/	/	/	TS001	5
5	MF0001	电镀	显影废液_产生环节	显影废液	感光材料废物	HW16	900-019-16	显影液	液态	毒性	75/75	吨	/	/	/	/	TS001	10

6	MF0001	电镀	含镍废液_产生环节	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-055-17	镍	液态	毒性	65/65	吨	/	/	/	/	TS001	10
7	MF0001	电镀	表面处理废液_产生环节	综合废液	表面处理废物	HW17	336-063-17	重金属	液态	毒性	40/40	吨	/	/	/	/	TS001	20
8	MF0001	电镀	表面处理废液_产生环节	前处理废液	表面处理废物	HW17	336-064-17	重金属	液态	毒性	65/65	吨	/	/	/	/	TS001	20

9	MF00 01	电镀	电镀 废渣 产生环 节	电镀废渣、 表面处理 污泥	表面处理 废物	HW 17	336- 064- 17	重金 属	固 态	毒 性	0.6/ 0.6	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
10	MF00 01	电镀	废灯 管 产生环 节	废灯管	含汞废物	HW 29	900- 023- 29	含汞 废物	固 态	毒 性	0.3/ 0.3	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
11	MF00 01	电镀	废活 性炭 产生环 节	废活性炭	其他废物	HW 49	900- 039- 49	含毒 性废 弃物	固 态	毒 性	6/6	吨	/	/	/	/	TS0 01	10

12	MF00 01	电镀	废包装物 _产生环 节	废包装物	其他废物	HW 49	900- 041- 49	含毒 性废 弃物	固 态	毒 性, 感 染 性	3.5/ 3.5	吨	/	/	/	/	TS0 01	10
13	MF00 01	电镀	废抹 布、 手 套 _产生环 节	废抹布、 手套	其他废物	HW 49	900- 041- 49	机 油	固 态	毒 性, 感 染 性	7.5/ 7.5	吨	/	/	/	/	TS0 01	10
14	MF00 01	电镀	废滤 芯/滤 袋 _产生环 节	废滤芯/滤 袋	其他废物	HW 49	900- 041- 49	含毒 性废 弃物	固 态	毒 性, 感 染 性	10/1 0	吨	/	/	/	/	TS0 01	10

15	MF00 01	电镀	包装	废玻璃瓶 /PP板	其他废物	HW 49	900- 041- 49	树脂	固态	毒性, 感染 性	0.4/ 0.4	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
16	MF00 01	电镀	废胶 带_ 产生 环节	废胶带	其他废物	HW 49	900- 041- 49	树脂	固态	毒性, 感染 性	1.8/ 1.8	吨	/	/	/	/	TS0 01	5

表 4 危险废物贮存情况信息

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	S02-贮存仓库	废机油	废矿物油与 含矿物油废 物	HW08	900- 249-08	矿物油	液态	毒性, 易燃 性	桶装	0	吨
2	TS001	S02-贮存仓库	废漆渣	染料、涂料 废物	HW12	900- 252-12	油漆	固态	毒性	桶装	0	吨

3	TS001	S01-贮存间	洗网废液	染料、涂料 废物	HW12	900- 252-12	染料、 涂料废 物	液态	毒性, 易燃 性	桶装	0	吨
4	TS001	S02-贮存仓库	废树脂/废胶 水	有机树脂类 废物	HW13	900- 015-13	金属银	液态	毒性	桶装	0	吨
5	TS001	S02-贮存仓库	显影废液	感光材料废 物	HW16	900- 019-16	显影液	液态	毒性	桶装	0	吨

6	TS001	S02-贮存仓库	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-055-17	镍	液态	毒性	桶装	0	吨
7	TS001	S01-贮存间	综合废液	表面处理废物	HW17	336-063-17	重金属	液态	毒性	桶装	0	吨
8	TS001	S01-贮存间	前处理废液	表面处理废物	HW17	336-064-17	重金属	液态	毒性	桶装	0	吨

9	TS001	S02-贮存仓库	电镀废渣、 表面处理污 泥	表面处理废 物	HW17	336- 064-17	重金属	固态	毒性	桶装	0	吨
10	TS001	S02-贮存仓库	废灯管	含汞废物	HW29	900- 023-29	含汞废 物	固态	毒性	袋装	0	吨
11	TS001	S02-贮存仓库	废活性炭	其他废物	HW49	900- 039-49	含毒性 废弃物	固态	毒性	袋装	0	吨

12	TS001	S02-贮存仓库	废包装物	其他废物	HW49	900-041-49	含毒性 废弃物	固态	毒性, 感染 性	袋装	0	吨
13	TS001	S02-贮存仓库	废抹布、手 套	其他废物	HW49	900-041-49	机油	固态	毒性, 感染 性	袋装	0	吨
14	TS001	S02-贮存仓库	废滤芯/滤袋	其他废物	HW49	900-041-49	含毒性 废弃物	固态	毒性, 感染 性	袋装	0	吨

15	TS001	S02-贮存仓库	废玻璃瓶/PP板	其他废物	HW49	900-041-49	树脂	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨
16	TS001	S02-贮存仓库	废胶带	其他废物	HW49	900-041-49	树脂	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨

表 5 危险废物自行利用/处置情况信息

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								

表 6 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划				
序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量
	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称		
1	综合废液	表面处理废物	40 吨	2 吨
合计			40 吨 0 个 0 支	2 吨 0 个 0 支
降低危险废物危害性的计划	正常			
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>正常</p>			

表 7 危险废物转移情况信息

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	计量单位	利用 / 处置方式	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持证单位		危险废物利用	中华人民共和国
		行业俗称 / 单位内	国家危险废物名录										单位名称	许可证编号		
1	省内转移	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-24-9-08	矿物油	液态	毒性, 易燃性	0.3	吨	D9 - 物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
2	省内转移	废漆渣	染料、涂料废物	HW12	900-25-2-12	油漆	固态	毒性	0.6	吨	D10 - 焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
3	省内转移	洗网废液	染料、涂料废物	HW12	900-25-2-12	染料、涂料废物	液态	毒性, 易燃性	1.0	吨	D10 - 焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/

4	省内转移	废树脂/废胶水	有机树脂类废物	HW13	900-015-13	金属银	液态	毒性	2	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
5	省内转移	显影废液	感光材料废物	HW16	900-019-16	显影液	液态	毒性	75	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
6	省内转移	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-055-17	镍	液态	毒性	65	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/

7	省内转移	综合废液	表面处理废物	HW17	336-063-17	重金属	液态	毒性	20	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
8	省内转移	综合废液	表面处理废物	HW17	336-063-17	重金属	液态	毒性	20	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	中山市三角镇高平污水处理有限公司	442000220930	/	/
9	省内转移	前处理废液	表面处理废物	HW17	336-064-17	重金属	液态	毒性	35	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/

10	省内转移	前处理废液	表面处理废物	HW17	336-064-17	重金属	液态	毒性	30	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	中山市三角镇高平污水处理有限公司	442000220930	/	/
11	省内转移	电镀废渣、表面处理污泥	表面处理废物	HW17	336-064-17	重金属	固态	毒性	0.6	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
12	省内转移	废灯管	含汞废物	HW29	900-023-29	含汞废物	固态	毒性	0.3	吨	R4-再循环/再利用	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/

13	省内转移	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	含毒性废物	固态	毒性	6	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
14	省内转移	废包装物	其他废物	HW49	900-041-49	含毒性废物	固态	毒性, 感染性	3.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
15	省内转移	废抹布、手套	其他废物	HW49	900-041-49	机油	固态	毒性, 感染性	7.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/

16	省内转移	废滤芯/滤袋	其他废物	HW49	900-041-49	含毒性废物	固态	毒性, 感染性	10	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
17	省内转移	废玻璃瓶/PP板	其他废物	HW49	900-041-49	树脂	固态	毒性, 感染性	0.4	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/
18	省内转移	废胶带	其他废物	HW49	900-041-49	树脂	固态	毒性, 感染性	1.8	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	珠海市东江环保科技有限公司	440403220930	/	/