危险废物管理计划

单位名称(盖章):深圳市宝达成电子有限公司

制定日期: 2025年01月04日

计划期限: 2025年01月01日至2025年12月31日

表1 单位基本信息

单位名称	深圳市宝达成电子有限公司	注册地址	钟屋工业区 35 栋
生产经营场所 地址	钟屋工业区 35 栋	行政区划	广东省深圳市宝安区
行业类别	危险废物治理	行业代码	7724
生产经营场所 中心经度	113° 50′ 46″	生产经营场所 中心纬度	22°37′44″
统一社会信用 代码	914403007586046687	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	卢才广	联系电话	13714172151
危险废物环境管 理技术负责人	林彩婷	联系电话	13714172151
是否有环境影 响评价审批文 件	否	环境影响评价 审批文件文号 或备案编号	/
是否有排污许 可证或是否进 行排污登记	否	排污许可证证 书编号或排污 登记表编号	/

表 2 设施信息

					污染[かり 防治设 数	——— 施参	生产生产				产品	 产量				原辅	料	
序号	主要生产单元名称	主要工 艺名称	设施 名称	设施 编码	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	/	/	危废 贮存	TS00 1	贮存 能力	10	吨	10	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	蚀刻	蚀刻	生产线	MF00 01	/	/	/	650 00	吨	线路板	6500 0	平方米	/	/	/	原料	板料	6500 0	平方米

3	蚀刻	蚀刻	生产线	MF00 01	/	/	/	650 00	吨	/	/	/	线路板	6500 0	平方米	原料	板料	6500 0	平方米
---	----	----	-----	------------	---	---	---	-----------	---	---	---	---	-----	-----------	-----	----	----	-----------	-----

表 3 危险废物产生情况信息

	产生	产生		危险废	物名称									内	部治理力	方式及去	向	
序 号	た た た た た た た に た に た に た る に る に る に る	た 危 物 と た と た た た た た た た れ た れ た れ た れ た れ た	对应 产	行业俗称/ 单位内部 名称	国家危险 废物名录 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 计产 生量	计 量 单 位	自行 利用 设施 编码	自行 利 设 设 能力	自行 处置 设施 编码	自 位 登 设 设 能 力	贮存 设施 编码	贮存 设施 设计 能力
1	MF00 01	生产 线	含铜泥产环节	含铜污泥	含铜废物	HW 22	398- 005- 22	铜	固态	毒性	300/ 300	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
2	MF00 01	生产线	废退 锡水产 生节	废退锡水	表面处理 废物	HW 17	336- 066- 17	锡	液态	毒性	120/ 160	吨	/	/	/	/	TS0 01	5

3	MF00 01	生产线	蚀含废 _生节	蚀刻含铜 废液	含铜废物	HW 22	398- 004- 22	铜	液态	毒性	450/ 450	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
4	MF00 01	生产线	复刻产 大 生 节	氨蚀板废 液	含铜废物	HW 22	398- 004- 22	铜	液态	毒性	0/0	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
5	MF00 01	生产线	废边 角产 生节	废边角料	其他废物	HW 49	900- 045- 49	油	固态	毒性	4/4	吨	/	/	/	/	TS0 01	5

6	MF00 01	生产线	废抹 布_ 产生 环节	废抹布	其他废物	HW 49	900- 041- 49	油	固态	毒性, 感染 性	2/2	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
7	MF00 01	生产线	棉芯	棉芯	其他废物	HW 49	900- 041- 49	铜	固态	毒性, 感染 性	4/4	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
8	MF00 01	生产线	在监测废 _生节线控试水产环节	在线监控测试废水	废酸	HW 34	900- 300- 34	酸液	液态	腐蚀 性,毒 性	2/2	吨	/	/	/	/	TS0 01	5

9	MF00 01	生产线	油墨 桶_ 产生 环节	油墨桶	其他废物	HW 49	900- 041- 49	有机 物	固态	毒性, 感染 性	4/4	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
10	MF00 01	生产线	钻孔 学环节	钻孔粉尘	其他废物	HW 49	900- 041- 49	铜	固态	毒性, 感染 性	4/4	吨	/	/	/	/	TS0 01	5
11	MF00 01	生产线	废硝 酸_ 产 环节	废硝酸	废酸	HW 34	900- 300- 34	硝酸	液态	腐蚀 性,毒 性	5/5	吨	/	/	/	/	TS0 01	5

12	MF00 01	生产线	含铜污泥	含铜污泥	含铜废物	HW 22	398- 051- 22	铜	固态	毒性	170/ 170	吨	/	/	/	/	TS0 01	0
13	MF00 01	生产线	废墨 产	废油墨渣	染料、涂 料废物	HW 12	900- 253- 12	油墨	固态	毒性, 易燃 性	30/3	吨	/	/	/	/	TS0 01	3
14	MF00 01	生产线	电镀蚀刻工艺	微蚀液	含铜废物	HW 22	398- 004- 22	铜	液态	毒性	10/1	吨	/	/	/	/	TS0 01	10

表 4 危险废物贮存情况信息

			危险废	物名称								
序号	贮存设施编码	贮存设施类型	行业俗称/单 位内部名称	国家危险废 物名录名称	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
1	TS001	S01-贮存间	含铜污泥	含铜废物	HW22	398- 005-22	铜	固态	毒性	袋装	5	吨
2	TS001	S01-贮存间	废退锡水	表面处理废 物	HW17	336- 066-17	锡	液态	毒性	槽车	5	吨

3	TS001	S01-贮存间	蚀刻含铜废 液	含铜废物	HW22	398- 004-22	铜	液态	毒性	桶装	5	吨
4	TS001	S01-贮存间	氨蚀板废液	含铜废物	HW22	398- 004-22	铜	液态	毒性	槽车	5	吨
5	TS001	S01-贮存间	废边角料	其他废物	HW49	900- 045-49	油	固态	毒性	袋装	5	吨

6	TS001	S01-贮存间	废抹布	其他废物	HW49	900- 041-49	油	固态	毒性, 感染 性	袋装	5	吨
7	TS001	S01-贮存间	棉芯	其他废物	HW49	900- 041-49	铜	固态	毒性, 感染 性	袋装	5	吨
8	TS001	S03-储罐	在线监控测 试废水	废酸	HW34	900- 300-34	酸液	液态	腐蚀 性,毒 性	桶装	5	吨

9	TS001	S01-贮存间	油墨桶	其他废物	HW49	900- 041-49	有机物	固态	毒性, 感染 性	袋装	5	吨
10	TS001	S01-贮存间	钻孔粉尘	其他废物	HW49	900- 041-49	铜	固态	毒性, 感染 性	袋装	5	吨
11	TS001	S01-贮存间	废硝酸	废酸	HW34	900- 300-34	硝酸	液态	腐蚀 性,毒 性	桶装	5	吨

12	TS001	S01-贮存间	含铜污泥	含铜废物	HW22	398- 051-22	铜	固态	毒性	袋装	0	吨
13	TS001	S01-贮存间	废油墨渣	染料、涂料 废物	HW12	900- 253-12	油墨	固态	毒性, 易燃 性	桶装	0	吨
14	TS001	S01-贮存间	微蚀液	含铜废物	HW22	398- 004-22	铜	液态	毒性	袋装	0	吨

表 5 危险废物自行利用/处置情况信息

			危险废	物名称								_
序号	设施类型	设施编码	行业俗称/单 位内部名称	国家危险废物名录名称	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

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		
	危险废	物名称	1 =	
序号	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称	本年度预计产生量	预计减少量
1	含铜污泥	含铜废物	300 吨	/
2	废退锡水	表面处理废物	60 吨	1
3	蚀刻含铜废液	含铜废物	300 吨	/
4	氨蚀板废液	含铜废物	100 吨	/
5	废边角料	其他废物	2 吨	1
6	废抹布	其他废物	2 吨	1
7	棉芯	其他废物	2 吨	/
8	在线监控测试废水	废酸	2 吨	1
9	油墨桶	其他废物	2 吨	1
10	钻孔粉尘	其他废物	2 吨	/
11	废硝酸	废酸	5 吨	/
12	含铜污泥	含铜废物	150 吨	/

13	废油墨渣	染料、涂料废物	0 吨	/
		合计	927吨 0个 0支	0吨 0个 0
降危废危性计	1:退锡水,污泥危险废料积有害物质的使用量 10%	物 2022 年度比 2021 年度 %。	E减少 10%左右。 2	2:减少单位面
减危废产量降危性措少险物生和低害的施	料、改善管理、危险废物 1:控制部门用水,增加[改进设计、采用先进的工艺 以综合利用、提高污染防治之 可用水量。 2:改进沉淀池 4:增加车间循环过滤机力	k平等。 b处理工业,分两段沉	

表 7 危险废物转移情况信息

	ı					1		1 1.77 1/2		1 4 12		门言思	<i>⊢</i>	m /-7	<i>⊱</i> - π^	_L /\
		危险原		危	危	有			本 年		利 用		危险废物 营许可证		危险 废物	中华 人民
	转	和	T	险	废	害	 ,	危	度	计	/H	拟接	音片可见 证单位	∟ਹਾਹੋ	利用	共和
序号	移 类 型	行业 俗称 /单 位内	国家 危险 匆 名录	废物类别	废物代码	成分名称	形态		预计转移	量单位	处置方式	收单 位类 型	单位名称	许可证编	单位 名称	单位 名称
											R4					
									3		_	危险				
	داء				39				1		再	废物	深圳市	440		
	省内	含铜	含铜	HW	8-		固	毒	1		循	经营	宝安东	306		
1	转	污泥	废物	22	00	铜	态			吨	环	许可	江环保	050	/	/
	移	, ,,,,			5-				9		/	证持	技术有	101		
					22				4		再	有单	限公司			
											利	位				
											 D9					
											_	危险				
					33						物	废物	深圳市			
	省		表面		6-						理	经营	宝安东	440		
2	内转	废退	处理	HW	06	锡	液		2	吨	化	许可	江环保	306	/	/
	移	锡水	废物	17	6-		态	性	0		学	证持	技术有	101		
					17						处	有单	限公司	101		
											理	位				
\vdash											(
											R4	会心				
					33						-	危险 废物	中山市			
	省		表面		55 6-						再	经营	中环环	442		
3	内	废退	处理	HW	06	锡	液		6	吨	循环	许可	保废液	000	/	/
	转移	锡水	废物	17	6-		态	性	0		#/\` /	证持	回收有	230		
	19				17						再	有单	限公司	810		
											利	位				
											Ħ					

4	省内转移	废退 锡水	表面 建物	HW 17	33 6- 06 6- 17	锡	液态		8 0	吨	R4 - 再循环 / 再利田	危废经许证有位险物营可持单	惠州大惠保务公服外人。	441 323 050 101	/	/
5	省内转移	蚀刻 含铜	含铜 废物	HW 22	39 8- 00 4- 22	铜	液态	毒性	4 5 0	岜	R4 - 再循环 / 再利	危废经许证有位险物营可持单	广 润 境 有 司	440 404 050 101	/	/
6	省内转移	氨蚀 板 液	含铜废物	HW 22	39 8- 00 4- 22	铜	液态		0	电	用R4 一再循环/再利用	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限	440 306 050 101	/	/

7	省内转移	废边角料	其他 废物	HW 49	90 0- 04 5- 49	油	固态		5 . 9 9 1	吨	80 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限(收心物安环术公宝集)	440 306 220 609	/	/
8	省内转移	废抹布	其他 废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	油	固态	感	2	吨	80 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限(收心圳安环术公宝集)	440 306 220 609	/	/
9	省内转移	棉芯	其他 废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	铜	固态	感	2 2 0 9	吨	50 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限(收心物安环术公宝集)	440 306 220 609	/	/

1 0	省内转移	棉芯	其他 废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	铜	固态	毒性感染性	2	吨	D1 0- 焚 烧	危废经许证有位险物营可持单	佛山市 富 保 科 限 司	440 605 220 412	/	/
1	省内转移	在 监 测 废水	废酸	HW 34	90 0- 30 0- 34	酸液	液态	性,	2	吨	109 - 物理化学处理》	危废经许证有位险物营可持单	深 宝 江 技 限公司	440 306 050 101	/	/
1 2	省内转移	油墨桶	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	有机物	固态	感	4 . 9 6	吨	【 3	危废经许证有位险物营可持单	深宝 江 技 限公司	440 306 050 101	/	/

1 3	省内转移	钻孔粉尘	其他 废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	铜	固态	毒性感染性	4 . 5 1	吨	S0 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限(收心市东保有司安中)	440 306 220 609	/	/
1 4	省 内 转 移	钻孔粉尘	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	铜	固态	毒性感染性	2	吨	D1 0- 焚 烧	危废经许证有位险物营可持单	佛山市 富 科 技 有 司	440 605 220 412	/	/
1 5	省内转移	废硝酸	废酸	н w 34	90 0- 30 0- 34	硝酸	液态	性,	5	吨	109 - 物理化学处理/	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限	440 306 050 101	/	/

1 6	省内转移	含铜	含铜 废物	HW 22	39 8- 05 1- 22	铜	固态	7 5	吨	R4 一再循环/再利用	危废经许证有位险物营可持单	广南 利 份 公司	441 284 240 207	/	/
1 7	省内转移	含铜污泥	含铜废物	HW 22	39 8- 05 1- 22	铜	固态	2 5	吨	S0 1- 贮存间	危废经许证有位险物营可持单	深圳开锅村人村。	440 307 221 108	/	/
1 8	省内转移	含铜污泥	含铜废物	HW 22	39 8- 05 1- 22	铜	固态	7 0	吨	S0 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深圳市环 境 闲司	440 311 231 216	/	/

1 9	省内转移	废油 墨渣	染料、涂料 废物	HW 12	90 0- 25 3- 12	油墨	固态	毒性易燃性	1 5	吨	D1 0- 焚 烧	危废经许证有位险物营可持单	佛山市 富 科 积 有 限 司	440 605 220 412	/	/
2 0	省内转移	废油墨渣	染料、 涂料 废物	HW 12	90 0- 25 3- 12	油墨	固态	毒性易燃性	7	吨	S0 2- 贮存仓库	危废经许证有位险物营可持单	深宝江技限(收心加方东保有司安中)	440 306 220 609	/	/
2	省内转移	废油墨渣	染料、涂料 废物	HW 12	90 0- 25 3- 12	油墨	固态	毒性易燃性	8	吨	S0 1- 贮存间	危废经许证有位险物营可持单	深圳开 瑞环保 科技 司	440 307 221 108	/	/

2 2	省内转移	微蚀 液	含铜废物	HW 22	39 8- 00 4- 22	铜	液态		1 0	吨	R4 一再循环 / 再利用	危废经许证有位险物营可持单	深宝 江技 限公司	440 306 050 101	/	/	
-----	------	---------	------	----------	----------------------------	---	----	--	-----	---	---------------	---------------	-----------	--------------------------	---	---	--