

危险废物管理计划

(变更)

单位名称（盖章）：深圳市和美科技有限公司

制定日期：2023年07月20日

计划期限：2023年01月01日至2023年12月31日

表 1 单位基本信息

单位名称	深圳市和美科技有限公司	注册地址	四方埔村
生产经营场所地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道四方埔村	行政区划	广东省深圳市龙岗区
行业类别	金属表面处理及热处理加工	行业代码	3360
生产经营场所中心经度	114° 19' 38"	生产经营场所中心纬度	22°45'38"
统一社会信用代码	9144030076916846XK	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	梅智明	联系电话	13530974252
废物环境管理技术负责人	曾英胜	联系电话	18123981506
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	深龙环批【2004】71314号
是否有排污许可证或是否进行排污登记	是	排污许可证书编号或排污登记表编号	9144030076916846XK001P



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				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	中间品数量	计量单位	最终产品名称	最终品数量	计量单位	种类	名称	用量	计量单位		
1	/	/	废机油仓 库	TS01 8	废机油仓 库	0.2	吨	0.2	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	废油布/ 手套 仓库	TS01 7	废油布/ 手套 仓库	0.1	吨	0.1	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

3	/	/	废日光灯管仓库	TS01 6	废日光灯管库	0.1	吨	0.1	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	/	/	废化学药品空瓶仓库	TS01 5	废化学药品空瓶仓库	1	吨	1	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	/	/	废滤芯仓库	TS01 4	废滤芯仓库	2	吨	2	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

9	/	/	合格 废液 仓库	TS01 0	合格 废液 仓库	20	吨	20	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	/	/	食盐 瓶合 库	TS00 9	食盐 瓶合 库	2	吨	2	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11	/	/	含氟 空桶 (15 KG) 仓库	TS00 8	含氟 空桶 (15 KG) 仓库	2	吨	2	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

15	/	/	含铜 污泥 仓库	T900 4	含铜 污泥 仓库	100	吨	100	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16	电缆生产 线12	电缆生 产线12	电缆 生产 线12	MF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	7500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨	
17	电缆生产 线12	电缆生 产线12	电缆 生产 线12	MF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	7500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨	

18	电缆生产 线 12	电缆生 产线 12	电缆 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	7500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
19	电缆生产 线 12	电缆生 产线 12	电缆 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	7500 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
20	电缆生产 线 12	电缆生 产线 12	电缆 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	7500 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨

21	电镀生产 线 11	电镀生 产线 11	电镀 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	850 00	平 方 米	五金 制品	8500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
22	电镀生产 线 11	电镀生 产线 11	电镀 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	850 00	平 方 米	五金 制品	8500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
23	电镀生产 线 11	电镀生 产线 11	电镀 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	850 00	平 方 米	五金 制品	8500 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨

24	电绞生产 线 11	电绞生 产线 11	电绞 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	850 00	平 方 米	五金 制品	8500 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
25	电绞生产 线 11	电绞生 产线 11	电绞 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	850 00	平 方 米	五金 制品	8500 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
26	电绞生产 线 10	电绞生 产线 10	电绞 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨

27	电缆生产 线 10	电缆生 产线 10	电缆 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
28	电缆生产 线 10	电缆生 产线 10	电缆 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
29	电缆生产 线 10	电缆生 产线 10	电缆 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨

30	电镀生产 线 10	电镀生 产线 10	电镀 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
31	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
32	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨

33	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
34	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
35	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨

36	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	820 00	平 方 米	五金 制品	8200 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
37	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	820 00	平 方 米	五金 制品	8200 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
38	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	820 00	平 方 米	五金 制品	8200 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨

39	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	820 00	平 方 米	五金 制品	8200 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
40	电镀生产 线 8	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	820 00	平 方 米	五金 制品	8200 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
41	电镀生产 线 7	电镀生 产线 7	电镀 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	770 00	平 方 米	五金 制品	7700 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨

42	电缆生产 线 7	电缆生 产线 7	电缆 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	770 00	平 方 米	五金 制品	7700 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
43	电缆生产 线 7	电缆生 产线 7	电缆 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	770 00	平 方 米	五金 制品	7700 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
44	电缆生产 线 7	电缆生 产线 7	电缆 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	770 00	平 方 米	五金 制品	7700 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨

45	电联生产 线 7	电联生 产线 7	电联 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	770 00	平 方 米	五金 制品	7700 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
46	电联生产 线 6	电联生 产线 6	电联 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	830 00	平 方 米	五金 制品	8300 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
47	电联生产 线 6	电联生 产线 6	电联 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	830 00	平 方 米	五金 制品	8300 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨

48	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌生 产线 6	MF00 06	/	/	/	830 00	平 方 米	五金 制品	8300 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
49	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌生 产线 6	MF00 06	/	/	/	830 00	平 方 米	五金 制品	8300 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
50	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌生 产线 6	MF00 06	/	/	/	830 00	平 方 米	五金 制品	8300 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨

51	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	860 00	平 方 米	五金 制品	8600 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
52	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	860 00	平 方 米	五金 制品	8600 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
53	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	860 00	平 方 米	五金 制品	8600 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨

54	电镀锌生产 线 5	电镀锌 产线 5	电镀锌 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	860 00	平 方 米	五金 制品	8600 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸	0.5	吨
55	电镀锌生产 线 5	电镀锌 产线 5	电镀锌 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	860 00	平 方 米	五金 制品	8600 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
56	电镀锌生产 线 4	电镀锌 产线 4	电镀锌 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨

57	电镀生产 线 4	电镀生 产线 4	电镀 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
58	电镀生产 线 4	电镀生 产线 4	电镀 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
59	电镀生产 线 4	电镀生 产线 4	电镀 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	900 00	平 方 米	五金 制品	9000 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸	0.5	吨

60	电镀锌生产 线 4	电镀锌 产线 4	电镀锌 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平方 米	五金 制品	7600 0	平方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
61	电镀锌生产 线 3	电镀锌 产线 3	电镀锌 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平方 米	五金 制品	7600 0	平方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
62	电镀锌生产 线 3	电镀锌 产线 3	电镀锌 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平方 米	五金 制品	7600 0	平方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨

63	电镀生产 线 3	电镀生 产线 3	电镀 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	760 00	平 方 米	五金 制品	7600 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
64	电镀生产 线 3	电镀生 产线 3	电镀 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	760 00	平 方 米	五金 制品	7600 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
65	电镀生产 线 3	电镀生 产线 3	电镀 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	760 00	平 方 米	五金 制品	7600 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨

66	电镀生产 线 2	电镀生 产线 2	电镀 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨
67	电镀生产 线 2	电镀生 产线 2	电镀 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
68	电镀生产 线 2	电镀生 产线 2	电镀 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨

69	电镀生产 线 2	电镀生 产线 2	电镀 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	原料	硝酸	0.5	吨
70	电镀生产 线 2	电镀生 产线 2	电镀 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	780 00	平 方 米	五金 制品	7800 0	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
71	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	100 000	平 方 米	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	10	吨

72	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	100 000	平 方 米	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	/	/	/	辅料	硫酸	2	吨
73	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	100 000	平 方 米	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	/	/	/	辅料	盐酸	1	吨
74	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	100 000	平 方 米	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸	0.5	吨

75	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	NF00 01	/	/	/	100 000	平 方 米	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 铜	2.5	吨
76	合格废水 处理设施	合格废 水处理 设施	合格 废水 处理 设施	NF00 15	/	/	/	100	立 方 米	五金 制品	0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	1	吨
77	含镍废水 处理设施	含镍废 水处理 设施	含镍 废水 处理 设施	NF00 14	/	/	/	100	立 方 米	五金 制品	0	平 方 米	/	/	/	辅料	片碱	1	吨

78	综合废水 处理设施	综合废 水处理 设施	综合 废水 处理 设施	WF00 13	/	/	/	800	立 方 米	五金 制品	0	平 方 米	/	/	/	平 方 米	辅料	片碱	1	吨
79	电镀生产 线 12	电镀生 产线 12	电镀 生产 线 12	WF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	/	平 方 米	辅料	片碱	10	吨				
80	电镀生产 线 12	电镀生 产线 12	电镀 生产 线 12	WF00 12	/	/	/	750 00	平 方 米	五金 制品	/	平 方 米	辅料	硫酸	2	吨				

81	电焊生产 线 12	电焊生 产线 12	电焊 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	/	750 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7500 0	平 方 米	塑料	盐酸	1	吨
82	电焊生产 线 12	电焊生 产线 12	电焊 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	/	750 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7500 0	平 方 米	原料	硝酸	0.5	吨
83	电焊生产 线 12	电焊生 产线 12	电焊 生产 线 12	MF00 12	/	/	/	/	750 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7500 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨

84	电焊生产 线 11	电焊生 产线 11	电焊 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	/	850 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8500 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨
85	电焊生产 线 11	电焊生 产线 11	电焊 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	/	850 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8500 0	平 方 米	辅料	苯胺	2	吨
86	电焊生产 线 11	电焊生 产线 11	电焊 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	/	850 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8500 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨

87	电缆生产 线 11	电缆生 产线 11	电缆 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	/	850 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8500 0	平 方 米	原料	硝酸 铜	0.5	吨
88	电缆生产 线 11	电缆生 产线 11	电缆 生产 线 11	MF00 11	/	/	/	/	850 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8500 0	平 方 米	原料	硝酸 铜	2.5	吨
89	电缆生产 线 10	电缆生 产线 10	电缆 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨

90	电镀生产 线 10	电镀生 产线 10	电镀 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	硝酸	2	吨
91	电镀生产 线 10	电镀生 产线 10	电镀 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨
92	电镀生产 线 10	电镀生 产线 10	电镀 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	原料	硝酸	0.5	吨

93	电镀生产 线 10	电镀生 产线 10	电镀 生产 线 10	MF00 10	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	原料	低碳 钢	2.5	吨
94	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨
95	电镀生产 线 9	电镀生 产线 9	电镀 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	硫酸	2	吨

96	电焊生产 线 9	电焊生 产线 9	电焊 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨
97	电焊生产 线 9	电焊生 产线 9	电焊 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	原料	硫酸	0.5	吨
98	电焊生产 线 9	电焊生 产线 9	电焊 生产 线 9	MF00 09	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨

99	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	/	820 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8200 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨
100	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	/	820 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8200 0	平 方 米	辅料	苯胺	2	吨
101	电镀生产 线 8	电镀生 产线 8	电镀 生产 线 8	MF00 08	/	/	/	/	820 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	8200 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨

102	电镀锌生产 线 8	电镀锌生 产线 8	电镀锌生 产线 8	MF00 08	/	/	/	/	520 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8200 0	平 方 米	原料	硝酸	0.5	吨
103	电镀锌生产 线 8	电镀锌生 产线 8	电镀锌生 产线 8	MF00 08	/	/	/	/	820 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8200 0	平 方 米	原料	硝酸 铜	2.5	吨
104	电镀锌生产 线 7	电镀锌生 产线 7	电镀锌生 产线 7	MF00 07	/	/	/	/	770 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7700 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨

105	电镀锌生产 线 7	电镀锌 生产线 7	电镀锌 生产线 7	MF00 07	/	/	/	/	770 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7700 0	平 方 米	辅料	硫酸	2	吨
106	电镀锌生产 线 7	电镀锌 生产线 7	电镀锌 生产线 7	MF00 07	/	/	/	/	770 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7700 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨
107	电镀锌生产 线 7	电镀锌 生产线 7	电镀锌 生产线 7	MF00 07	/	/	/	/	770 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7700 0	平 方 米	原料	硫酸	0.5	吨

108	电缆生产 线 7	电缆生 产线 7	电缆 生产 线 7	MF00 07	/	/	/	/	770 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7700 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨
109	电缆生产 线 6	电缆生 产线 6	电缆 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	/	830 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8300 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨
110	电缆生产 线 6	电缆生 产线 6	电缆 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	/	830 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8300 0	平 方 米	辅料	硫酸	2	吨

111	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	/	830 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8300 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨
112	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	/	830 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8300 0	平 方 米	原料	硝酸	0.5	吨
113	电镀锌生产 线 6	电镀锌生 产线 6	电镀锌 生产 线 6	MF00 06	/	/	/	/	830 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8300 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨

114	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	/	8660 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	86600 0	平 方 米	辅料	片碱	10	吨
115	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	/	8660 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	86600 0	平 方 米	辅料	硫酸	2	吨
116	电镀生产 线 5	电镀生 产线 5	电镀 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	/	8660 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	86600 0	平 方 米	辅料	盐酸	1	吨

117	电缆生产 线 5	电缆生 产线 5	电缆 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	/	860 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8600 0	平 方 米	原料	硝酸	0.5	吨
118	电缆生产 线 5	电缆生 产线 5	电缆 生产 线 5	MF00 05	/	/	/	/	860 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	8600 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨
119	电缆生产 线 4	电缆生 产线 4	电缆 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	片碱	11	吨

120	电缆生产 线 4	电缆生 产线 4	电缆 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	硫酸	3	吨
121	电缆生产 线 4	电缆生 产线 4	电缆 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	辅料	盐酸	2	吨
122	电缆生产 线 4	电缆生 产线 4	电缆 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	原料	硝酸	1	吨

123	电绞生产 线 4	电绞生 产线 4	电绞 生产 线 4	MF00 04	/	/	/	/	900 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	9000 0	平 方 米	原料	硫酸 铜	2.5	吨
124	电绞生产 线 3	电绞生 产线 3	电绞 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7600 0	平 方 米	辅料	片碱	11	吨
125	电绞生产 线 3	电绞生 产线 3	电绞 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7600 0	平 方 米	辅料	硫酸	3	吨

126	电缆生产 线 3	电缆生 产线 3	电缆 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7600 0	平 方 米	辅料	盐酸	2	吨
127	电缆生产 线 3	电缆生 产线 3	电缆 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7600 0	平 方 米	原料	铜酸	0.5	吨
128	电缆生产 线 3	电缆生 产线 3	电缆 生产 线 3	MF00 03	/	/	/	/	760 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7600 0	平 方 米	原料	铜酸	2.5	吨

129	电缆生产 线 2	电缆生 产线 2	电缆 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	片碱	13	吨
130	电缆生产 线 2	电缆生 产线 2	电缆 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	硫酸	3	吨
131	电缆生产 线 2	电缆生 产线 2	电缆 生产 线 2	MF00 02	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	辅料	盐酸	2	吨

132	电缆生产 线 2	电缆生 产线 2	电缆 生产 线 2	WF00 02	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	原料	铜线	0.5	吨
133	电缆生产 线 2	电缆生 产线 2	电缆 生产 线 2	WF00 02	/	/	/	/	780 00	平 方 米	/	/	/	/	五金 制品	7800 0	平 方 米	原料	铜线	2.5	吨
134	电缆生产 线 1	电缆生 产线 1	电缆 生产 线 1	WF00 01	/	/	/	/	100 000	平 方 米	/	/	/	/	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	辅料	片碱	15	吨

135	电镀锌生产 线 1	电镀锌 生产线 1	电镀锌 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	/	100 000	平 方 米	/	/	/	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	辅料	硫酸	4	吨
136	电镀锌生产 线 1	电镀锌 生产线 1	电镀锌 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	/	100 000	平 方 米	/	/	/	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	辅料	盐酸	3	吨
137	电镀锌生产 线 1	电镀锌 生产线 1	电镀锌 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	/	100 000	平 方 米	/	/	/	塑胶 制品	1000 00	平 方 米	原料	硝酸	1	吨

138	电镀生产 线 1	电镀生 产线 1	电镀 生产 线 1	MF00 01	/	/	/	/	100 000	平 方 米	/	/	/	塑 胶 制 品	1000 00	平 方 米	原 料	硫 酸 铜	3.5	吨
139	含铬废水 处理设施	含铬废 水处理 设施	含铬 废水 处理 设施	MF00 15	/	/	/	/	100	立 方 米	/	/	/	五 金 制 品	0	平 方 米	辅 料	片 碱	1	吨
140	含镍废水 处理设施	含镍废 水处理 设施	含镍 废水 处理 设施	MF00 14	/	/	/	/	100	立 方 米	/	/	/	五 金 制 品	0	平 方 米	辅 料	片 碱	1	吨

141	综合废水 处理设施	综合废 水处理 设施	综合 废水 处理 设施	MF00 13	/	/	/	800	立 方 米	/	/	/	五金 制品	0	平 方 米	塑料	片碱	1	吨
-----	--------------	------------------	----------------------	------------	---	---	---	-----	-------------	---	---	---	----------	---	-------------	----	----	---	---

表 3 危险废物产生情况信息

序号	产生废物设施编码	产生废物设施名称	对应废物环节名称	危险废物名称		废物类别	废物代码	有害成分名称	形态	特性	本年度产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名称								自行利用设施编码	自行利用设计能力	自行处置设施编码	自行处置设计能力	贮存设施编码	贮存设计能力
1	MF0012	电镀生产线12	废机油生产环节	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	油	液态	毒性、易燃性	0.2t/0.2	吨	/	/	/	/	TS018	0.2
2	MF0011	电镀生产环节11	含镍废液生产环节	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-054-17	镍	液态	毒性	200t/200	吨	/	/	/	/	TS011	20

3	MF00 14	含镍 废水处理 设施	电镀 污泥 生产 环节	表面处理 废物(含 镍污泥)	表面处理 废物	HW 17	336- 055- 17	镍	固态	毒性	250/ 250	吨	/	/	/	/	TS0 05	100
4	MF00 15	含铬 废水处理 设施	电镀 污泥 生产 环节	表面处理 废物(含 铬污泥)	表面处理 废物	HW 17	336- 069- 17	铬	固态	毒性	100/ 100	吨	/	/	/	/	TS0 06	100
5	MF00 13	综合 废水处理 设施	电镀 污泥 生产 环节	表面处理 废物(含 铜污泥)	表面处理 废物	HW 17	336- 062- 17	重金属	固态	毒性	235 0/23 50	吨	/	/	/	/	TS0 04	100

6	MF00 01	电镀 生产 线1	含铬 废液 生产 环节	合格废液	合格废物	HW 21	336- 100- 21	铬	液 态	毒 性	15/1 5	吨	/	/	/	/	/	TS0 10	20
7	MF00 09	电镀 生产 线9	废日 光灯 管生 产环 节	废日光灯 管	含汞废物	HW 29	900- 023- 29	汞	固 态	毒 性	0.01 /0.0 1	吨	/	/	/	/	/	TS0 16	0.1
8	MF00 08	电镀 生产 线8	硝酸 废液 生产 环节	硝酸废液	废酸	HW 34	900- 300- 34	酸	液 态	腐 蚀 性 毒 性	20/2 0	吨	/	/	/	/	/	TS0 12	20

9	MFD00 07	电镀 生产 线7	化学品 空瓶 生产 环节	化学品 空瓶	其他废物	HW 49	900- 041- 49	化学 品	固 态	毒性 0.2/ 0.2	吨	/	/	/	/	/	TS0 15	1
10	MFD00 05	电镀 生产 线5	滤芯 生产 环节	滤芯	其他废物	HW 49	900- 041- 49	重金 属	回 态	毒性, 感染 性 1/1	吨	/	/	/	/	/	TS0 14	2
11	MFD00 06	电镀 生产 线6	废油 布/手 套 生产 环节	废油布/手 套	其他废物	HW 49	900- 041- 49	油	固 态	毒性, 感染 性 0.1/ 0.1	吨	/	/	/	/	/	TS0 17	0.1

12	MF00 02	电拨 生产 线2	氟化 物空 桶 (50 KG) (生产 环节)	氟化物空 桶 (50KG)	其他废物	HW 49	900- 041- 49	氟化 物	固 态	毒性, 感染 性	4/4	吨	/	/	/	/	TS0 07	2
13	MF00 04	电镀 生产 线4	氟化 物空 桶 (15 KG) (生产 环节)	氟化物空 桶 (15KG)	其他废物	HW 49	900- 041- 49	氟化 物	固 态	毒性, 感染 性	1/1	吨	/	/	/	/	TS0 08	2
14	MF00 13	综合 废水 处理 设施	废水 在线 监测 室	测试废液	其他废物	HW 49	900- 047- 49	在线 检测 废液	液 态	毒性	1.5/ 1.5	吨	/	/	/	/	TS0 13	2

15	MF00 01	电燃 生产 线1	金盐 瓶 产生 物	金盐 瓶	其他 废物	HW 49	900- 041- 49	氧化 物	固 态	毒性 感染 性	0.1/ 0.1	吨	/	/	/	/	TS0 09	2
----	------------	----------------	--------------------	---------	----------	----------	--------------------	---------	--------	---------------	-------------	---	---	---	---	---	-----------	---

表 4 危险废物贮存情况信息

序号	贮存设施编号	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	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	国家危险废物名称								
1	TS018	S02-贮存仓库	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	油	液态	毒性 易燃性	桶装	0.2	吨
2	TS011	S02-贮存仓库	含银废液	表面处理废物	HW17	336-054-17	银	液态	毒性	桶装	0	吨

3	TS005	S02-贮存仓库	表面处理废物(含锡污泥)	表面处理废物	HW17	336-055-17	锡	固态	毒性	袋装	0	吨
4	TS006	S02-贮存仓库	表面处理废物(含锡污泥)	表面处理废物	HW17	336-069-17	铬	固态	毒性	袋装	0	吨
5	TS004	S04-贮存池	表面处理废物(含铜污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	袋装	0	吨

6	TS010	S02-贮存仓库	合格废液	合格废物	HW21	336-100-21	铬	液态	毒性	瓶装	0	吨
7	TS016	S02-贮存仓库	废日光灯管	含汞废物	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	瓶装	0	吨
8	TS012	S02-贮存仓库	硝酸废液	废酸	HW34	900-300-34	酸	液态	腐蚀性, 毒性	瓶装	0	吨

9	TS015	S02-贮存仓库	废化学品空瓶	其他废物	HW49	900-041-49	化学品	固态	毒性	瓶装	0	吨
10	TS014	S02-贮存仓库	废滤芯	其他废物	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性、感染性	瓶装	0	吨
11	TS017	S02-贮存仓库	废油布/手套	其他废物	HW49	900-041-49	油	固态	毒性、感染性	瓶装	0	吨

12	TS007	S02-贮存仓库	氰化物空桶 (50KG)	其他废物	HW49	900- 041-49	氰化物	固态	毒性, 感染性	桶装	0	吨
13	TS008	S02-贮存仓库	氰化物空桶 (15KG)	其他废物	HW49	900- 041-49	氰化物	固态	毒性, 感染性	桶装	0	吨
14	TS013	S02-贮存仓库	测试废液	其他废物	HW49	900- 047-49	在线检测废液	液态	毒性	桶装	0	吨

15	TS009	S02-贮存仓库	金属瓶	其他废物	HW49	900-041-49	氧化物	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	危险废物物代码	有害成分名称	形态	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								

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	含镍废液	表面处理废物	200 吨	0.01 吨
2	废机油	废矿物油与含矿物油废物	0.2 吨	0.001 吨
3	表面处理废物（含镍污泥）	表面处理废物	250 吨	0.1 吨
4	表面处理废物（含铜污泥）	表面处理废物	2350 吨	0.1 吨
5	含铬废液	含铬废物	15 吨	0.1 吨
6	废日光灯管	含汞废物	0.01 吨	0.0001 吨
7	硝酸废液	废酸	20 吨	0.01 吨
8	废化学品空瓶	其他废物	0.2 吨	0.0001 吨
9	废滤芯	其他废物	1 吨	0.0001 吨
10	废油布/手套	其他废物	0.1 吨	0.0001 吨
11	氰化物空桶（50KG）	其他废物	4 吨	0.0001 吨
12	氰化物空桶（15KG）	其他废物	1 吨	0.0001 吨

13	测试废液	其他废物	1.5 吨	0.001 吨
14	金盐瓶	其他废物	0.1 吨	0.0001 吨
15	表面处理废物 (含铬污泥)	表面处理废物	100 吨	0.1 吨
合计			2943.11 吨 0 个 0 支	0.4227 吨 0 个 0 支
降低 废物 危害性 的计划	<p>1、积极开展清洁生产，节能减排，合理选择使用清洁材料、能源和其它资源，采用先进的生产工艺技术和设备以及合理调配化学品的使用配方，从而减少污染物的排放。</p> <p>2、通过改善管理、提高意识、综合利用，调整产品结构，改进设计，采用全自动生产线生产，做好车间在线回收工作，减少人力、物力、水量和化学品的使用量，从而减少污染物的排放。</p> <p>3、采用优质的原辅材料，使用自动添加装置提高药剂的使用效率，让其充分反应，达到最佳的处理效果，从而减少危险废物的产生量。</p>			
减少 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>1、提高生产车间自动化程度，采用先进的生产工艺和设备，加强车间管理，使用清洁能源和原辅料以及其它资源，从而达到源头上减少危险废物的产生量。</p> <p>2、采取相应的污染预防和控制措施，综合利用，从生产车间源头上减少污染物的排放量，从而减少危险废物的危害性。</p> <p>做好危险废物的收集、贮存、转移等各项工作，防止危险废物的流失与渗漏，从而达到减少危害环境的目的。</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		废物类别	废物代码	有害成分名称	形态	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		废物利用	中华人民共和国
		行业俗称/单位内	国家废物名录										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	900-249-08	油	液态	毒性、易燃性	0.005	吨	R9-废油再提炼或其	废物经营许可证持有单位	深圳市宝安东江环保科技有限公司	440306050101	/	/
2	省内转移	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	油	液态	毒性、易燃性	0.005	吨	S02-贮存仓库	废物经营许可证持有单位	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司(收集项目)	44307220121	/	/
3	省内转移	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	油	液态	毒性、易燃性	0.005	吨	D9-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	惠州 TCL 环境科技有限公司	441302191226	/	/

4	省内转移	废机油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-24-9-08	油	液态	毒性易燃性	0.05	吨	D10-焚烧	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司龙岗分公司	440307140311	/	/
5	省内转移	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-05-4-17	镍	液态	毒性	5	吨	D9-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	440304050101	/	/
6	省内转移	含镍废液	表面处理废物	HW17	336-05-4-17	镍	液态	毒性	9.5	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	深圳市宝安区东江环保科技有限公司	440306050101	/	/

7	省内转移	含镍废液	表面处理废物	HW17	33 6- 05 4- 17	镍	液态	毒性	1 0 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	废物经营许可证持有单位	惠州TCL环境科技有限公司	441 302 191 226	/	/
8	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	33 6- 05 5- 17	镍	固态	毒性	1	吨	S0 2- 贮 存 仓 库	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司(福田收集中心)	440 304 211 223	/	/
9	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	33 6- 05 5- 17	镍	固态	毒性	5 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	废物经营许可证持有单位	惠州市佳境成环保科技有限公司	441 322 050 104	/	/

10	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	336-05-17	镍	固态	毒性	30	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司	44190081027	/	/
11	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	336-05-17	镍	固态	毒性	30	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	阳春市宏鑫环保科技有限公司	441781200428	/	/
12	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	336-05-17	镍	固态	毒性	10	吨	D1-填埋	废物经营许可证持有单位	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	440307120812	/	/

13	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	336-05-17	镍	固态	毒性	30	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	广东飞南资源利用股份有限公司	441284190725	/	/
14	省内转移	表面处理废物(含镍污泥)	表面处理废物	HW17	336-05-17	镍	固态	毒性	99	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	韶关鹏瑞环保科技有限公司	440229190731	/	/
15	省内转移	表面处理废物(含铬污泥)	表面处理废物	HW17	336-06-9-17	铬	固态	毒性	50	吨	01-填埋	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	440304050101	/	/

16	省内转移	表面处理废物(含铬污泥)	表面处理废物	HW17	336-069-17	铬	固态	毒性	50	吨	01-填埋	废物经营许可证持有单位	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	440307120812	/	/
17	省内转移	表面处理废物(含钢污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	450	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	惠州市佳境成环保科技有限公司	441322050104	/	/
18	省内转移	表面处理废物(含钢污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	150	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司	441900081027	/	/

19	省内转移	表面处理废物(含铜污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	100	吨	09-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	440304050101	/	/
20	省内转移	表面处理废物(含铜污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	1300	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	阳春市宏鑫环保科技有限公司	441781200428	/	/
21	省内转移	表面处理废物(含铜污泥)	表面处理废物	HW17	336-062-17	重金属	固态	毒性	5000	吨	R4-再循环/再利用	废物经营许可证持有单位	广东飞南资源利用股份有限公司	441284190725	/	/

2 2	省内转移	表面处理废物 (含铜污泥)	表面处理废物	HW 17	33 6- 06 2- 17	重 金 属	固 态	毒 性	1 0	吨	80 2- 贮 存 仓 库	废物 经营 许可 证持 有单 位	深圳市 龙岗区 东江工 业废物 处置有 限公司 (收集 项目)	443 072 201 21	/	/
2 3	省内转移	表面处理废物 (含铜污泥)	表面处理废物	HW 17	33 6- 06 2- 17	重 金 属	固 态	毒 性	1 1 0 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	废物 经营 许可 证持 有单 位	韶关鹏 瑞环保 科技有 限公司	440 229 190 731	/	/
2 4	省内转移	含铬 废液	含铬 废物	HW 21	33 6- 10 0- 21	铬	液 态	毒 性	1 0	吨	D9 - 物 理 化 学 处 理	废物 经营 许可 证持 有单 位	深圳市 宝安东 江环保 技术有 限公司	440 306 050 101	/	/

25	省内转移	含铬废液	含铬废物	HW21	336-10-21	铬	液态	毒性	5	吨	D9-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	440306201224	/	/
26	省内转移	废日光灯管	含汞废物	HW29	900-02-29	汞	固态	毒性	0001	吨	S06-其他	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	440304050101	/	/
27	省内转移	废日光灯管	含汞废物	HW29	900-02-29	汞	固态	毒性	0001	吨	S02-贮存仓库	废物经营许可证持有单位	深圳市宝安区东江环保技术有限公司	440306050101	/	/

28	省内转移	废日光灯管	含汞废物	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	00008	吨	S02-贮存仓库	废物经营许可证持有单位	惠州TCL环境科技有限公司	441302191226	/	/
29	省内转移	硝酸废液	废酸	HW34	900-300-34	酸	液态	腐蚀性、毒性	10	吨	D9-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	深圳市宝安区江环保技术有限公司	440306050101	/	/
30	省内转移	硝酸废液	废酸	HW34	900-300-34	酸	液态	腐蚀性、毒性	10	吨	D9-物理化学处理	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	440306201224	/	/

3 1	省内转移	废化学品空瓶	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	化学 品	固 态	毒 性	0 . 0 5	吨	G3 - 清 洗 (包 装 容 器)	废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	深 圳 市 宝 安 东 江 环 保 技 术 有 限 公 司	440 306 050 101	/	/
3 2	省内转移	废化学品空瓶	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	化学 品	固 态	毒 性	0 . 0 5	吨	D1 - 填 埋	废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	深 圳 市 龙 岗 区 东 江 工 业 废 物 处 置 有 限 公 司	440 307 120 812	/	/
3 3	省内转移	废化学品空瓶	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	化学 品	固 态	毒 性	0 . 0 5	吨	G3 - 清 洗 (包 装 容 器)	废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	惠 州 TCL 环 境 科 技 有 限 公 司	441 302 191 226	/	/

34	省内转移	废化学品空瓶	其他废物	HW49	900-041-49	化学品	固态	毒性	005	吨	C3-清洗(包装容器)	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	440306201224	/	/
35	省内转移	废滤芯	其他废物	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性、感染性	05	吨	D1-填埋	废物经营许可证持有单位	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	440307120812	/	/
36	省内转移	废滤芯	其他废物	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性、感染性	05	吨	D10-焚烧	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司龙岗分公司	440307140311	/	/

37	省内转移	废油布/手套	其他废物	HW49	900-041-49	油	固态	毒性、感染性	0.005	吨	D1-填埋	废物经营许可证持有单位	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	440307120812	/	/
38	省内转移	废油布/手套	其他废物	HW49	900-041-49	油	固态	毒性、感染性	0.005	吨	D10-焚烧	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司龙岗分公司	440307140311	/	/
39	省内转移	氰化物空桶(50KG)	其他废物	HW49	900-041-49	氰化物	固态	毒性、感染性	1	吨	G3-清洗(包装容器)	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	440306201224	/	/

40	省内转移	氰化物空桶 (50 KG)	其他废物	HW 49	900-041-49	氰化物	固态	毒性、感染性	2	吨	G3 - 清洗 (包装容器)	废物经营许可证持有单位	惠州 TGL 环境科技有限公司	441302191226	/	/
41	省内转移	氰化物空桶 (50 KG)	其他废物	HW 49	900-041-49	氰化物	固态	毒性、感染性	1	吨	G3 - 清洗 (包装容器)	废物经营许可证持有单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	440306050101	/	/
42	省内转移	氰化物空桶 (15 KG)	其他废物	HW 49	900-041-49	氰化物	固态	毒性、感染性	0.3	吨	G3 - 清洗 (包装容器)	废物经营许可证持有单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	440306201224	/	/

4 3	省内转移	氰化物空桶 (15 KG)	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	氰化物	固态	毒性、感 染性	0 - 4	吨	C3 - 清洗 (包 装容 器)	废物经营 许可证持 有单位	惠州 TCL环 境科技 有限公 司	441 302 191 226	/	/
4 4	省内转移	氰化物空桶 (15 KG)	其他废物	HW 49	90 0- 04 1- 49	氰化物	固态	毒性、感 染性	0 - 3	吨	C3 - 清洗 (包 装容 器)	废物经营 许可证持 有单位	深圳市 宝安东 江环保 技术有 限公司	440 306 050 101	/	/
4 5	省内转移	测试废液	其他废物	HW 49	90 0- 04 7- 49	在线检测废液	液态	毒性	0 - 5	吨	D9 - 物理化 学处 理	废物经营 许可证持 有单位	深圳市 环保科 技集团 股份有 限公司	440 306 201 224	/	/