

危险废物管理计划

（变更）

单位名称（盖章）：山河饰品（惠州）有限公司

制定日期：2023 年 08 月 02 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	山河饰品（惠州）有限公司	注册地址	广东省惠州市惠阳区新圩镇约场村红田管理区
生产经营场所地址	广东省惠州市惠阳区新圩镇约场村红田管理区	行政区划	广东省惠州市惠阳区
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° 15′ 7″	生产经营场所中心纬度	22°51′7″
统一社会信用代码	91441303598980030B	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	林秀华	联系电话	13923637677
危险废物环境管理技术负责人	伊诺	联系电话	13923637677
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	是	排污许可证证书编号或排污登记表编号	91441303598980030B001P

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	/	/	危险废物储存仓	TS002	贮存能力	100	吨	100	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	废水处理 后污泥	350	吨	/	/	/	辅料	双氧水	15.2	吨

3	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	废水处理 后污泥	350	吨	/	/	/	辅料	工业硫酸	20.6	吨
4	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	废水处理 后污泥	350	吨	/	/	/	辅料	氢氧化钠	14	吨
5	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	镀杂色五金件	7874	平方米	/	/	/	辅料	工业硫酸	5.6	吨

6	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	镀杂色五金件	7874	平方米	/	/	/	辅料	工业盐酸	12.1	吨
7	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	镀杂色五金件	7874	平方米	/	/	/	原料	纯铜角	2.1	吨
8	自动挂镀生产线（镍、铬）	镀覆处理	镀铬槽	MF0016	/	/	/	25300	平方米	镀铬五金件	11425	平方米	/	/	/	辅料	工业盐酸	3.4	吨

9	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀铬 槽	MF00 16	/	/	/	253 00	平 方 米	镀铬 五金 件	1142 5	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 硫酸	2.1	吨
10	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀铬 槽	MF00 16	/	/	/	253 00	平 方 米	镀铬 五金 件	1142 5	平 方 米	/	/	/	原料	纯铜 角	1.3	吨
11	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 盐酸	2.7	吨

12	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 硫酸	3.7	吨
13	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	/	/	/	原料	纯铜 角	2.4	吨
14	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	镀铜 底件	8132	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 盐酸	2.1	吨

15	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	镀铜 底件	8132	平 方 米	/	/	/	原料	氯化 镍	1.2	吨
16	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	镀铜 底件	8132	平 方 米	/	/	/	原料	硫酸 镍	1.6	吨
17	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	镀铜 底件	8132	平 方 米	/	/	/	原料	镍角	0.8	吨

18	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	镀铜 底件	8132	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 硫酸	1.4	吨
19	镀锌生产 线	镀覆处 理	镀锌 槽	MF00 37	/	/	/	100 00	平 方 米	镀锌 五金 件	4313 3	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 盐酸	26.8	吨
20	镀锌生产 线	镀覆处 理	镀锌 槽	MF00 37	/	/	/	100 00	平 方 米	镀锌 五金 件	4313 3	平 方 米	/	/	/	辅料	工业 硫酸	23.2	吨

21	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	镀锌五金件	43133	平方米	/	/	/	原料	锌板	3.6	吨
22	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	/	/	/	废水处理 后污泥	350	吨	辅料	双氧水	12.5	吨
23	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	/	/	/	废水处理 后污泥	350	吨	辅料	工业硫酸	28	吨

24	配套系统	综合废水-收集池-一级反应池-一级沉淀池-二	污水处理设施	MF0023	/	/	/	160	立方米	/	/	/	废水处理 后污泥	350	吨	辅料	氢氧化钠	15	吨
25	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	/	/	/	镀杂色五金件	7874	平方米	辅料	工业盐酸	23.2	吨
26	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	/	/	/	镀杂色五金件	7874	平方米	辅料	工业硫酸	16.4	吨

27	手动生产线（金、银、镍）	镀覆处理	镀杂色	MF0146	/	/	/	5000	平方米	/	/	/	镀杂色五金件	7874	平方米	辅料	氢氧化钠	2.5	吨
28	自动挂镀生产线（镍、铬）	镀覆处理	镀铬槽	MF0016	/	/	/	25300	平方米	/	/	/	镀铬五金件	11425	平方米	辅料	工业盐酸	25.6	吨
29	自动挂镀生产线（镍、铬）	镀覆处理	镀铬槽	MF0016	/	/	/	25300	平方米	/	/	/	镀铬五金件	11425	平方米	辅料	工业硫酸	18.4	吨

30	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	/	/	/	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	辅料	工业 盐酸	8.6	吨
31	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	/	/	/	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	辅料	工业 硫酸	4.8	吨
32	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	/	/	/	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	辅料	工业 硝酸	0.6	吨

33	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	/	/	/	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	原料	氯化 镍	2.6	吨
34	自动挂镀 生产线 (镍、铬)	镀覆处 理	镀镍 槽	MF00 13	/	/	/	253 00	平 方 米	/	/	/	镀镍 底件	1558 6	平 方 米	原料	镍角	3.1	吨
35	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	/	/	/	镀铜 底件	8132	平 方 米	辅料	工业 盐酸	8.6	吨

36	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	/	/	/	镀铜 底件	8132	平 方 米	辅料	双氧 水	1.2	吨
37	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	/	/	/	镀铜 底件	8132	平 方 米	原料	纯铜 角	3.6	吨
38	手动滚镀 生产线 (镍、铬、 铜)	镀覆处 理	镀铜 槽	MF00 88	/	/	/	700 0	平 方 米	/	/	/	镀铜 底件	8132	平 方 米	辅料	工业 硫酸	5.2	吨

39	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	/	/	/	镀锌五金件	43133	平方米	辅料	工业硫酸	23.2	吨
40	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	/	/	/	镀锌五金件	43133	平方米	辅料	工业盐酸	26.8	吨
41	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	/	/	/	镀锌五金件	43133	平方米	原料	锌板	10.3	吨

42	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	/	/	/	镀锌五金件	43133	平方米	辅料	氢氧化钠	1.5	吨
43	镀锌生产线	镀覆处理	镀锌槽	MF0037	/	/	/	10000	平方米	/	/	/	镀锌五金件	43133	平方米	原料	氯化锌	2.6	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	MF0037	镀锌槽	废灯管_产生环节	废灯管	含汞废物	HW29	900-023-29	含汞	固态	毒性	0.5/0.5	吨	/	/	/	/	TS002	10
2	MF0016	镀铬槽	废酸液_产生环节	废酸液	废酸	HW34	900-305-34	含重金属铜、镍、锌等	液态	腐蚀性,毒性	5/5	吨	/	/	/	/	TS002	10

3	MF0037	镀锌槽	废水处理 后污泥_产生环节	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	VOCs	固态	毒性	0.27/0.27	吨	/	/	/	/	TS002	10
4	MF0037	镀锌槽	废水处理 后污泥_产生环节	废化学品 包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.1/0.451	吨	/	/	/	/	TS002	10
5	MF0146	镀杂色	废水处理 后污泥_产生环节	废化学品 包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.051/0.451	吨	/	/	/	/	TS002	10

6	MF0016	镀铬槽	废水处理 后污泥_产生环节	废化学品 包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.1/0.45 1	吨	/	/	/	/	TS002	10
7	MF0013	镀镍槽	废水处理 后污泥_产生环节	废化学品 包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.1/0.45 1	吨	/	/	/	/	TS002	10
8	MF0088	镀铜槽	废水处理 后污泥_产生环节	废化学品 包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.1/0.45 1	吨	/	/	/	/	TS002	10

9	MF0037	镀锌槽	废水处理 后污泥_产生环节	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	0.1/0.484	吨	/	/	/	/	TS002	10
10	MF0146	镀杂色	废水处理 后污泥_产生环节	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	0.084/0.484	吨	/	/	/	/	TS002	10
11	MF0016	镀铬槽	废水处理 后污泥_产生环节	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	0.1/0.484	吨	/	/	/	/	TS002	10

12	MF0013	镀镍槽	废水处理 后污泥_产生环节	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	0.1/0.484	吨	/	/	/	/	TS002	10
13	MF0088	镀铜槽	废水处理 后污泥_产生环节	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	0.1/0.484	吨	/	/	/	/	TS002	10
14	MF0037	镀锌槽	废水处理 后污泥_产生环节	废手套	其他废物	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性, 感染性	0.1/0.479	吨	/	/	/	/	TS002	5

15	MF01 46	镀杂 色	废水 处理 后污 泥_ 产生 环节	废手套	其他废物	HW 49	900- 041- 49	油墨	固 态	毒 性, 感 染 性	0.1/ 0.47 9	吨	/	/	/	/	TS0 02	5
16	MF00 16	镀铬 槽	废水 处理 后污 泥_ 产生 环节	废手套	其他废物	HW 49	900- 041- 49	油墨	固 态	毒 性, 感 染 性	0.12 /0.4 79	吨	/	/	/	/	TS0 02	5
17	MF00 13	镀镍 槽	废水 处理 后污 泥_ 产生 环节	废手套	其他废物	HW 49	900- 041- 49	油墨	固 态	毒 性, 感 染 性	0.14 /0.4 79	吨	/	/	/	/	TS0 02	5

18	MF0088	镀铜槽	废水处理 后污泥_产生环节	废手套	其他废物	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性, 感染性	0.019/0.479	吨	/	/	/	/	TS002	5
19	MF0146	镀杂色	过滤棉芯_产生环节	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.1/0.48	吨	/	/	/	/	TS002	5
20	MF0016	镀铬槽	过滤棉芯_产生环节	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.1/0.48	吨	/	/	/	/	TS002	5

21	MF0013	镀镍槽	过滤棉芯产生环节	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.1/0.48	吨	/	/	/	/	TS002	5
22	MF0037	镀锌槽	过滤棉芯产生环节	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.1/0.48	吨	/	/	/	/	TS002	5
23	MF0088	镀铜槽	过滤棉芯产生环节	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.08/0.48	吨	/	/	/	/	TS002	5

24	MF0023	污水处理设施	废水处理 后污泥_产生环节	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW17	336-063-17	含各种重金属 铜、镍、铬、锌等	固态	毒性	304.87/304.87	吨	/	/	/	/	TS002	100
----	--------	--------	------------------	-------------	------------	------	------------	--------------------	----	----	---------------	---	---	---	---	---	-------	-----

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	TS002	S01-贮存间	废灯管	含汞废物	HW29	900-023-29	含汞	固态	毒性	箱装	0	吨
2	TS002	S01-贮存间	废酸液	废酸	HW34	900-305-34	含重金属铜、镍、锌等	液态	腐蚀性,毒性	桶装	0	吨

3	TS002	S01-贮存间	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	VOCs	固态	毒性	袋装	0	吨
4	TS002	S01-贮存间	废化学品包装袋	其他废物	HW49	900-041-49	片碱	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨
5	TS002	S01-贮存间	废口罩	其他废物	HW49	900-041-49	VOCs	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨

6	TS002	S01-贮存间	废手套	其他废物	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨
7	TS002	S01-贮存间	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	袋装	0	吨
8	TS002	S02-贮存仓库	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW17	336-063-17	含各种 重金属 铜、镍、 铬、锌 等	固态	毒性	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	废水处理污泥	表面处理废物	304.87 吨	0 吨
合计			304.87 吨 0 个 0 支	0 吨 0 个 0 支
降低危险废物危害性的计划	<p>1.操作人员熟悉并掌握危险废物的处理方式及危险废物环境应急措施。2.危险废物存放地点环境整洁干净，贴警告标识牌，水不得外泄，及时转运。3.危废产生及转移数量要准确计量存档，落实相关台账制度，定点存放备查。4.仓库存区设置废物存放警示牌，贴小便签，标明实际化学成分。5.接触危废的操作人员需佩戴防护手套及服装。6.一旦发生污染物储存泄露及水淹的险情，立即启动环境应急预案。</p>			
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>1.全面推进清洁生产工作，对各车间生产设施，污染物源头，污染物现状进行深入分析，确定改造方案，减少废水的排放量。2.升级改造设备，淘汰落后的处理设施，采用先进的废水处理技术对废水进行更明细的分类处理，减少污染物的产生量。3.使用清洁能源及原材料，在节约企业自身成本的同时，加大使用可溶性好的处理药剂（液碱）减少污泥产生量。</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	单位名称	单位名称
1	省内转移	废灯管	含汞废物	HW29	900-02-3-29	含汞	固态	毒性	0.5	吨	S02-贮存仓库	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
2	省内转移	废酸液	废酸	HW34	900-30-5-34	含重金属铜、镍、锌等	液态	腐蚀性、毒性	5	吨	D9-物理化学处理	危险废物经营许可证持有单位	肇庆市新荣昌环保股份有限公司	441204180205	/	/
3	省内转移	废活性炭	其他废物	HW49	900-03-9-49	V0Cs	固态	毒性	0	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/

4	省内转移	废活性炭	其他废物	HW49	900-03-9-49	V0Cs	固态	毒性	0.3	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	惠州东江威立雅环境服务有限公司	441323160831	/	/
5	省内转移	废化学品包装袋	其他废物	HW49	900-04-1-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
6	省内转移	废化学品包装袋	其他废物	HW49	900-04-1-49	片碱	固态	毒性, 感染性	0.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	惠州东江威立雅环境服务有限公司	441323160831	/	/

7	省内转移	废口罩	其他废物	HW49	90041-49	V0Cs	固态	毒性, 感染性	0	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
8	省内转移	废口罩	其他废物	HW49	90041-49	V0Cs	固态	毒性, 感染性	0.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	惠州东江威立雅环境服务有限公司	441323160831	/	/
9	省内转移	废手套	其他废物	HW49	90041-49	油墨	固态	毒性, 感染性	0	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/

10	省内转移	废手套	其他废物	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性, 感染性	0.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	惠州东江威立雅环境服务有限公司	441323160831	/	/
11	省内转移	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
12	省内转移	过滤棉芯	其他废物	HW49	900-041-49	含重金属铜、镍	固态	毒性, 感染性	0.5	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	惠州东江威立雅环境服务有限公司	441323160831	/	/

1 3	省内转移	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW 17	33 6- 06 3- 17	含 各 种 重 金 属 铜、 镍、 铬	固 态	毒 性	5 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	东莞市 新东欣 环保投 资有限 公司	441 900 211 210	/	/
1 4	省内转移	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW 17	33 6- 06 3- 17	含 各 种 重 金 属 铜、 镍、 铬	固 态	毒 性	1 0 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	惠州市 东江环 保技术 有限公 司	441 302 150 727	/	/
1 5	省内转移	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW 17	33 6- 06 3- 17	含 各 种 重 金 属 铜、 镍、 铬	固 态	毒 性	1 0 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	危险 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	/	/

1 6	省内转移	废水处理 后污泥	表面处理 废物	HW 17	33 6- 06 3- 17	含 各 种 重 金 属 铜、 镍、 铬	固 态	毒 性	1 0 0	吨	D1 - 填 埋	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	惠州东 江威立 雅环境 服务有 限公司	441 323 181 108	/	/
--------	------	-------------	------------	----------	----------------------------	---	--------	--------	-------------	---	-------------------	---------------------------------------	---------------------------------	--------------------------	---	---