

## 2024 年第 1 月危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量(千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况(千克)				临时储存量(千克)	
	中文	编号					利用/处置方式	利用/处置量	处置利用单位名称	所在省、区	利用/处置方式	利用/处置量	上月底储存量	本月底储存量
441620240065136	报废线路板	HW49	900-045-49	钻孔车间	钻孔	123540	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	123540	0	0
441620240058086	报废线路板	HW49	900-045-49	钻孔车间	钻孔	25970	/	0	东莞市万容环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	25970	0	0
441620240039109	电镀废液	HW17	336-055-17	镀金工序	镀金	52300	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	52300	0	0
441620240018436	废空桶、空罐	HW49	900-041-49	电镀车间	沉铜	8470	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	8470	0	0
441620240004587	废矿物油	HW08	900-249-08	维修工序	维修	800	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	800	0	0
441620240063996	废棉芯/滤芯	HW49	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	5280	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	5280	0	0
441620240051895	废棉芯/滤芯	HW49	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	5920	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	5920	0	0
441620240032632	废棉芯/滤芯	HW49	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	7590	/	0	惠州东江威立雅环保服务有限公司	广东省惠州市	处置	7590	0	0
441620240018401	废手套、废抹布	HW49	900-041-49	维修工序	维修	1360	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1360	0	0
441620240008399	废油墨桶/罐	HW49	900-041-49	维修工序	维修	1730	/	0	惠州东江威立雅环保服务有限公司	广东省惠州市	处置	1730	0	0
441620240003337	废油墨桶/罐	HW49	900-041-49	维修工序	维修	1810	/	0	惠州东江威立雅环保服务有限公司	广东省惠州市	处置	1810	0	0
441620240060133	废油墨渣	HW12	900-253-12	显影车间	显影	2100	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省中山市	处置	2100	0	0
441620240058089	废油墨渣	HW12	900-253-12	显影车间	显影	17030	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	17030	0	0
441620240045775	废油墨渣	HW12	264-011-12	显影车间	显影	18200	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	18200	0	0
441620240045775	废油墨渣	HW12	900-253-12	显影车间	显影	4800	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	4800	0	0
441620240018443	废有机溶剂	HW06	900-04-06	压合车间	压合	3220	/	0	惠州东江威立雅环保服务有限公司	广东省惠州市	处置	3220	0	0
441620240018443	含镍污泥	HW17	336-04-17	废水站	污泥压滤	91620	/	0	惠州东江威立雅环保服务有限公司	广东省惠州市	综合利用	91620	0	0
441620240018443	含铜污泥	HW17	336-02-17	废水站	污泥压滤	459210	/	0	广东飞翰资源回收利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	459210	0	0
441620240010497	实验室废液	HW49	900-041-49	化验室	检测分析	1040	/	0	广东飞翰资源回收利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	1040	0	0
合计						831990		0				-831990	0	0

填报日期: 2024年2月5日

联系电话: 13612940603

填报人: 陈衡

单位负责人: 陈衡

填报说明:

1. 本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页。编号不同, 但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明多个编号, 一并统计。
2. 同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
3. 产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。
4. 单位内部自行利用/处置或利用情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
5. 提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物转移联单记录表统计汇总。
6. 临时储存量: 根据危险废物暂存环节记录表统计汇总。

提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写各外单位相关信息

# 2024 年第 2 月危险废物台账表

填报单位：(盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

转移 联单 号	废物类别 中文	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利 用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况 (千克)			临时储存量 (千克)		
						利用方式	利用/处 置量	处置利用单位名称	所在省、区	利用/处 置方式	利用/处 置量	上月底 储存量	本月 底储 存量
1	HW49 - 报废线路板	900-245-49	钻孔车间	钻孔	116250	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	116250	0	0
2	HW49 - 报废线路板	900-245-49	钻孔车间	钻孔	34510	/	0	东莞市万容环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	34510	0	0
3	HW17 - 电镀废液	336-655-17	镀金工序	镀金	53310	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	53310	0	0
4	HW49 - 废空桶、空 罐	900-241-49	电镀车间	沉铜	7400	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	7400	0	0
5	HW08 - 废矿物油	900-214-08	维修工序	维修	570	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	570	0	0
6	HW49 - 废棉芯/炭	900-241-49	蚀刻车间	蚀刻	6550	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	6550	0	0
7	HW49 - 废棉芯/炭	900-241-49	蚀刻车间	蚀刻	5820	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	5820	0	0
8	HW49 - 废手套、废 抹布	900-241-49	维修工序	维修	950	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	900	0	0
9	HW49 - 废手套、废 抹布	900-241-49	维修工序	维修	470	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	1470	0	0
10	HW49 - 废油墨桶/桶 盖	900-241-49	显影车间	显影	1770	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1770	0	0
11	HW49 - 废油墨桶/桶 盖	900-241-49	显影车间	显影	2110	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	2110	0	0
12	HW12 - 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	2490	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1249	0	0
13	HW12 - 废油墨渣	264-211-12	显影车间	显影	16410	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	1641	0	0
14	HW06 - 废有机溶剂	900-202-06	压合车间	压合	3170	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	3170	0	0
15	HW17 - 含镍污泥	336-654-17	废水站	污泥压滤	29580	/	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	2928	0	0
16	HW17 - 含铜污泥	336-662-17	废水站	污泥压滤	393790	/	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	39379	0	0
17	HW17 - 退锡废水	336-666-17	喷锡车间	喷锡	16130	/	0	广东鹏瑞环保资源股份有限公司	广东省韶关市	综合利用	1613	0	0
合计					701230		0				7019	0	0

单位负责人: 陈俊

填报人: 邓志均

联系电话: 13612940609

填报日期: 2024 年 3 月 5 日

填报说明:

- 1、本本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页。编号不同, 但特征完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
- 2、同一编号的废物如果在多种利用/处置方式, 则应分别填写对应的利用/处置量。
- 3、产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行处置量: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废弃物产生环节及储存环节记录表相关信息统计, 同一编号废物提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写外单位相
- 6、临时储存量: 根据危险废弃物库存环节记录表进行分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2024 年第 3 月 危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技有限公司 (龙川) 有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况 (千克)				临时储存量 (千克)	
	编号	中文					利用方式	利用/处置量	处置单位名称	所在省、区	利用/处置方式	利用/处置量	上月底储存量	本月底储存量
1	HW49	报废线路板	900-0-5-49	钻孔车间	钻孔	153890	/	/	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	153890	0	0
2	HW49	报废线路板	900-0-5-49	钻孔车间	钻孔	32520	/	/	东莞市容环环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	32520	0	0
3	HW17	电镀废液	336-0-5-17	镀金工序	镀金	33140	/	/	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	33140	0	0
4	HW49	废空桶、空罐	900-0-1-49	电镀车间	沉铜	8490	/	/	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	8490	0	0
5	HW49	废棉芯/滤芯	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	4310	/	/	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	4310	0	0
6	HW49	废棉芯/滤芯	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	7420	/	/	惠州东威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	外置	7420	0	0
7	HW49	废棉芯/滤芯	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	6740	/	/	中中晟环境科技有限公司	广东省中山市	外置	6740	0	0
8	HW49	废手套、废抹布	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	1460	/	/	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	1460	0	0
9	HW49	废手套、废抹布	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	1010	/	/	中中晟环境科技有限公司	广东省中山市	外置	1010	0	0
10	HW49	废手套、废抹布	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	1000	/	/	中中晟环境科技有限公司	广东省中山市	外置	1000	0	0
11	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	2470	/	/	惠州东威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	外置	2470	0	0
12	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	2580	/	/	惠州东威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	外置	2580	0	0
13	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	760	/	/	中中晟环境科技有限公司	广东省中山市	外置	760	0	0
14	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	12050	/	/	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	12050	0	0
15	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	16340	/	/	惠州东威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	外置	16340	0	0
16	HW49	废油墨桶/罐	900-0-1-49	蚀刻车间	蚀刻	10000	/	/	中中晟环境科技有限公司	广东省中山市	外置	10000	0	0
17	HW17	含镍污泥	336-0-1-17	蚀刻车间	蚀刻	60000	/	/	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	60000	0	0
18	HW17	含铜污泥	336-0-2-17	蚀刻车间	蚀刻	395920	/	/	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	395920	0	0
19	HW17	含锡污泥	336-0-3-17	蚀刻车间	蚀刻	24175	/	/	深圳市宝安东江环保技术有限公司	广东省深圳市	综合利用	24175	0	0
合计						774275						774275	0	0

填报日期: 2024 年 4 月 5 日

填报人: 陈伟

联系电话: 13612940607

- 填报说明:
- 1、本表使用A4或A3纸, 可按需要加页, 但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
  - 2、同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
  - 3、产生量可由产生环节记录表统计汇总。
  - 4、单位内部自行利用/处置情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
  - 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分行, 同一编号废物提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写各外单位相关信息。
  - 6、临时储存量: 根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2024 年第 4 月危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量(千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况(千克)				临时储存量(千克)	
	编号	中文					利用/处置方式	利用/处置量	处置单位名称	所在省、区	利用处置方式	利用/处置量	上月底储存量	本月底储存量
1	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	149540	-	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	149540	0	0
2	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	31270	-	0	东莞市万容环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	31270	0	0
3	HW17	电镀废液	336-155-17	镀金工序	镀金	64850	-	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	64850	0	0
4	HW49	废空桶、空罐	900-041-49	电镀车间	沉铜	16670	-	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	16670	0	0
5	HW49	废棉芯、滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	6580	-	0	珠海汇华环保技术有限公司	广东省珠海市	处置	6580	0	0
6	HW49	废棉芯、滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	3510	-	0	惠州东汇威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	3810	0	0
7	HW49	废棉芯、滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	6560	-	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	6560	0	0
8	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1410	-	0	珠海汇华环保技术有限公司	广东省珠海市	处置	1410	0	0
9	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1400	-	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	1400	0	0
10	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	510	-	0	惠州东汇威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	510	0	0
11	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1430	-	0	惠州东汇威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	1430	0	0
12	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1510	-	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	1810	0	0
13	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1500	-	0	珠海汇华环保技术有限公司	广东省珠海市	处置	1300	0	0
14	HW12	废油墨渣	900-053-12	显影车间	显影	5730	-	0	惠州东汇威立雅环境服务有限公司	广东省珠海市	处置	5730	0	0
15	HW12	废油墨渣	900-053-12	显影车间	显影	18750	-	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	18750	0	0
16	HW12	废油墨渣	900-053-12	显影车间	显影	13790	-	0	珠海汇华环保技术有限公司	广东省珠海市	处置	13790	0	0
17	HW06	废有机溶剂	900-002-06	压合车间	压合	1720	-	0	珠海汇华环保技术有限公司	广东省珠海市	处置	1720	0	0
18	HW17	含镍污泥	332-054-17	废水站	污泥压滤	89670	-	0	广东飞鹰资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	89670	0	0
19	HW17	含铜污泥	332-062-17	废水站	污泥压滤	363740	-	0	广东飞鹰资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	363740	0	0
20	HW17	含锡污泥	332-059-17	废水站	污泥压滤	16360	-	0	广东鹏瑞环保资源股份有限公司	广东省深圳市	综合利用	16360	0	0
合计						795500		0				96900	0	0

填报日期: 2024年 5月 6日

联系电话: 13612940659

填报人: 陈伟

单位负责人: 陈伟

填报说明:  
 1、本报可使用A4或A3纸, 可直接加页。编号不同, 但特性完全一致的危险废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。  
 2、同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。  
 3、产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。  
 4、单位内部自行利用/处置或利用情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。  
 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节记录表统计汇总。  
 6、临时储存情况: 根据危险废物暂存库记录表统计汇总。  
 上月底储存量+本月产生量-本月处置量=本月底储存量

危险废物的, 要分别填写各外单位相关信息

## 2024 年第 5 月危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技有限公司 (龙川) 有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况 (千克)	临时储存量 (千克)	
	编号	中文					利用/处置方式	利用/处置量		所在省、区	利用/处置方式
1	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	131070	/	0	广东省韶关市 综合利用	131070	0
2	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	29320	/	0	广东省东莞市 综合利用	29320	0
3	HW17	电镀废液	336-055-17	镀金工序	镀金	64780	/	0	广东省韶关市 综合利用	64780	0
4	HW49	废空桶、空罐	900-041-49	电镀车间	沉铜	8640	/	0	广东省韶关市 综合利用	8640	0
5	HW49	废棉芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	5290	/	0	广东省珠海市 处置	5290	0
6	HW49	废棉芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	1340	/	0	广东省惠州市 处置	1340	0
7	HW49	废棉芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	6410	/	0	广东省中山市 处置	6410	0
8	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1000	/	0	广东省珠海市 处置	1000	0
9	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1040	/	0	广东省中山市 处置	1040	0
10	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1080	/	0	广东省惠州市 处置	1080	0
11	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1110	/	0	广东省惠州市 处置	1110	0
12	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1820	/	0	广东省中山市 处置	1820	0
13	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1320	/	0	广东省珠海市 处置	1320	0
14	HW12	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	8470	/	0	广东省珠海市 处置	8470	0
15	HW12	废油墨渣	264-011-12	显影车间	显影	19120	/	0	广东省中山市 处置	19120	0
16	HW12	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	14690	/	0	广东省珠海市 处置	14690	0
17	HW06	废有机溶剂	900-402-06	压合车间	压合	2820	/	0	广东省珠海市 处置	2820	0
18	HW17	含镍污泥	336-054-17	废水站	污泥压滤	61520	/	0	广东省肇庆市 综合利用	61520	0
19	HW17	含铜污泥	336-062-17	废水站	污泥压滤	548160	/	0	广东省肇庆市 综合利用	548160	0
20	HW17	退锡废水	336-066-17	废水站	污泥压滤	16990	/	0	广东省深圳市 综合利用	16990	0
21	HW49	废活性炭	900-039-49	化气塔	化气塔	872	/	0	广东省江门市 综合利用	872	0
5	HW08	废矿物油	900-214-08	维修工序	维修	850	/	0	广东省珠海市 处置	850	0
合计	/	/	/	/	/	927712	/	0	/	927712	0

填报日期: 2024 年 7 月 7 日

联系电话: 13612940609

填报人: 陈健行

单位负责人: 陈健行

填报说明: 1、本报可使用A4或A3纸, 可按需要分页。编号不同, 但属性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。  
2、同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。  
3、产生量: 可由产生环节记录统计汇总。  
4、单位内部自行处置/利用/处置情况: 应根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。  
5、提供/委托外单位利用/处置情况: 应根据危险废物产生环节记录表及贮存环节记录表相关信息统计汇总。  
6、临时储存量: 根据危险废物贮存环节记录表进行统计。上月底储存量+入库量-本月底储存量。

提供/委托外单位利用/处置情况: 多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写各外单位相关信息。

## 2024 年 第 6 月 危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司



441620245401918、441620245401914、441620245401906、44162024401897、441620245398455、441620245398449、441620245398447、441620245398441、441620245393124、  
 441620245393113、441620245389777、441620245389115、4416202442389112、441620245389107、441620245389100、441620245383266、441620245376527、441620245376523、  
 441620245375709、441620245375691、441620245370910、44162024423666631、441620245359313、441620245359309、441620245359308、441620245357752、  
 441620245357746、441620245357741、441620245355143、44162024423538834、441620245352142、441620245350263、441620245350236、441620245350232、  
 441620245350227、441620245345221、441620245343832、441620245343835、441620245343833、441620245340901、441620245339297、441620245339296、  
 441620244337673、441620244337671

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量(千克)	单位内自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况(千克)				临时储存量(千克)	
	中文	英文					利用/处置方式	利用/处置量	处置利用单位名称	所在省、区	利用/处置方式	利用/处置量	上月底储存量	本月底储存量
1	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	145350	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	175360	0	0
2	HW49	报废线路板	900-045-49	钻孔车间	钻孔	56210	/	0	东莞市万容环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	56210	0	0
3	HW17	电镀废液	336-055-17	镀金工序	镀金	83950	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	83960	0	0
4	HW49	废空桶/空罐	900-041-49	电镀车间	沉铜	10550	/	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	10580	0	0
5	HW49	废滤芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	6720	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	2730	0	0
6	HW49	废滤芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	17020	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	2050	0	0
7	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	2120	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	2120	0	0
8	HW49	废手套、废抹布	900-041-49	维修工序	维修	1120	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	1460	0	0
9	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	2220	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	2620	0	0
10	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1120	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1440	0	0
11	HW12	废油墨渣	264-01-11	显影车间	显影	2120	/	0	中山中晟环境科技有限公司	广东省中山市	处置	51240	0	0
12	HW12	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	1510	/	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省中山市	处置	1570	0	0
13	HW17	含镍污泥	336-051-17	废水站	污泥压滤	6170	/	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	61170	0	0
14	HW17	含铜污泥	336-062-17	废水站	污泥压滤	39240	/	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	35410	0	0
15	HW49	废活性炭	900-030-49	化气塔	化气塔	4550	/	0	南雄市绿炭再生资源有限公司	广东省韶关市	综合利用	4550	0	0
16	HW33	含氰废液	336-101-33	沉金工序	沉金	512	/	0	励置(江门)环保科技有限公司	广东省江门市	综合利用	418	0	0
合计						81288		0				816888	0	0

单位负责人: 陈德宁 填报日期: 2024年 7 月 4 日  
 联系电话: 13502940609

- 填报说明:
- 1、本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页。编号不同, 但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
  - 2、同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
  - 3、产生量: 可用产生环节记录表统计汇总。
  - 4、单位内部自行处置或利用情况, 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
  - 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析, 同一编号废物提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写外单位相关信息。
  - 6、临时储存情况: 根据危险废物储存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。