

威健科技（惠州）有限公司固体废物信息公开表

单位基本信息

单位名称	威健科技（惠州）有限公司
统一社会信用代码	91441300725097225J
单位地址	广东省惠州市大亚湾响水河工业园石化大道西 18 号
地理位置	中心经度/中心纬度 114° 28'27.59"/22° 44'44.41"
法定代表人	唐文平
环保负责人	唐前东
联系电话	0752-5107228
电子邮箱	623263655@qq.com
行业类别	印制电路板制造
注册类型	有限责任公司（台港澳法人独资）
成立时间	2000 年 11 月 6 日

固体（危险）废物排放信息（2020 年度）

序号	固体（危险）名称	固废类别	危废代码	产生量	转移量	贮存量	处置或回收情况
1	蚀刻废液	危险废物	398-005-22	829.02	819.02	10	交予有资质单位处理
2	含铜污泥	危险废物	398-051-22	476.49	473.49	3	交予有资质单位处理
3	退锡液	危险废物	336-066-17	80	79	1	交予有资质单位处理
4	废弃线路板（含边框）	危险废物	900-045-49	7.08	5.08	2	交予有资质单位处理
5	废膜渣（油墨渣）	危险废物	900-253-12	10.993	18.993	0	交予有资质单位处理
6	废油墨空桶（含废弃包装桶/ 清洗杂物）	危险废物	900-041-49	0.4	0	0.4	交予有资质单位处理
7	废活性炭	危险废物	900-039-49	2	0	2	交予有资质单位处理
8	废机油	危险废物	900-249-08	0.2	0	0.2	交予有资质单位处理
9	废滤芯	危险废物	900-041-49	0.3	0	0.3	交予有资质单位处理
10	废菲林片	危险废物	398-001-16	0.4	0	0.4	交予有资质单位处理
11	废酸（废定影液、废硝酸等）	危险废物	900-305-34	5	0	5	交予有资质单位处理
12	工业粉尘	一般固废	SW-99-10	43.2	43.2	0	交予有资质单位处理
13	废钢铁	一般固废	SW-99-12	7.2	7.2	0	交予有资质单位处理
14	废纸	一般固废	SW-99-14	26	26	0	交予有资质单位处理
15	废塑胶	一般固废	SW-99-15	9.6	9.6	0	交予有资质单位处理
16	覆铜板边角料	一般固废	SW-99-19	105	105	0	交予有资质单位处理

固体（危险）废物排放信息（2021年度）

序号	固体（危险）名称	固废类别	危废代码	往年累计 贮存量	2021年 产生量	2021年 转移量	贮存量	处置或回收情况
1	含铜污泥	危险废物	398-005-22	3	365.49	348.49	20	交予有资质单位处理
2	废弃线路板	危险废物	398-051-22	4	17.58	21.1	0.48	交予有资质单位处理
3	酸性蚀刻废液	危险废物	900-045-49	0	687.39	687.39	0	交予有资质单位处理
4	碱性蚀刻废液	危险废物	900-253-12	10	616	626	0	交予有资质单位处理
5	退锡液	危险废物	900-041-49	1	95.07	96.07	0	交予有资质单位处理
6	废酸（废定影液、废硝酸等）	危险废物	900-039-49	5	5.74	10.74	0	交予有资质单位处理
7	废膜渣（油墨渣）	危险废物	900-249-08	3	35.2	36.7	1.5	交予有资质单位处理
8	废油墨空桶（含废弃包装桶 /清洗杂物）	危险废物	900-041-49	1	0.15	1.15	0	交予有资质单位处理
9	废活性炭	危险废物	900-044-49	4	1.99	5.99	0	交予有资质单位处理
10	废机油	危险废物	398-001-16	0.7	0.25	0.95	0	交予有资质单位处理
11	废滤芯	危险废物	900-305-34	0.6	0.5	0.6	0.5	交予有资质单位处理
12	废电池	危险废物	900-044-49	0	0.1	0.1	0	交予有资质单位处理
13	废菲林片	危险废物	398-001-016	0.4	0.1	0.5	0	交予有资质单位处理
14	工业粉尘	一般固废	SW-99-10	0	47.6	47.6	0	交予有资质单位处理
15	废钢铁	一般固废	SW-99-12	0	4.1	4.1	0	交予有资质单位处理
16	废纸	一般固废	SW-99-14	0	17.3	17.3	0	交予有资质单位处理
17	废塑胶	一般固废	SW-99-15	0	8.4	8.4	0	交予有资质单位处理
18	覆铜板边角料	一般固废	SW-99-19	0	132.9	132.9	0	交予有资质单位处理

固体（危险）废物排放信息（2022 年度）

序号	固体（危险）名称	固废类别	危废代码	往年累计 贮存量	2022 年 产生量	2022 年 转移量	贮存 量	处置或回收情况
1	含铜污泥	危险废物	398-005-22	20	386.76	406.76	0	交予有资质单位处理
2	废弃线路板	危险废物	398-051-22	0.48	14.046	14.526	0	交予有资质单位处理
3	酸性蚀刻废液	危险废物	900-045-49	0	855.78	855.78	0	交予有资质单位处理
4	碱性蚀刻废液	危险废物	900-253-12	0	297.57	297.57	0	交予有资质单位处理
5	退锡液	危险废物	900-041-49	0	59.44	59.44	0	交予有资质单位处理
6	废酸（废定影液、废硝酸等）	危险废物	900-039-49	0	30.94	30.94	0	交予有资质单位处理
7	废膜渣（油墨渣）	危险废物	900-249-08	1.5	36.228	37.728	0	交予有资质单位处理
8	废油墨空桶（含废弃包装桶 /清洗杂物）	危险废物	900-041-49	0	0.97	0.97	0	交予有资质单位处理
9	废活性炭	危险废物	900-044-49	0	2.16509	2.16509	0	交予有资质单位处理
10	废机油	危险废物	398-001-16	0	0.96	0.96	0	交予有资质单位处理
11	废滤芯	危险废物	900-305-34	0.5	0.415	0.915	0	交予有资质单位处理
12	工业粉尘	一般固废	SW-99-10	0	51.5	51.5	0	交予有资质单位处理
13	废钢铁	一般固废	SW-99-12	0	2.9	2.9	0	交予有资质单位处理
14	废纸	一般固废	SW-99-14	0	9	9	0	交予有资质单位处理
15	废塑胶	一般固废	SW-99-15	0	5.75	5.75	0	交予有资质单位处理
16	覆铜板边角料	一般固废	SW-99-19	0	135	135	0	交予有资质单位处理

固体（危险）废物排放信息（2023年第一季度）

序号	固体（危险）名称	固废类别	危废代码	2023年1-3月产生量	2023年1-3月转移量	贮存量	处置或回收情况
1	含铜污泥	危险废物	398-005-22	62.15	62.15	0	交予有资质单位处理
2	废弃线路板	危险废物	398-051-22	3.88	3.88	0	交予有资质单位处理
3	废酸（废定影液、废硝酸等）	危险废物	900-039-49	88.7	88.7	0	交予有资质单位处理
4	废膜渣（油墨渣）	危险废物	900-249-08	20.87	20.87	0	交予有资质单位处理
5	废活性炭	危险废物	900-044-49	0.333	0.333	0	交予有资质单位处理
6	工业粉尘	一般固废	SW-99-10	14.85	14.85	0	交予有资质单位处理
7	废钢铁	一般固废	SW-99-12	3.91	3.91	0	交予有资质单位处理
8	废纸	一般固废	SW-99-14	9.37	9.37	0	交予有资质单位处理
9	废塑胶	一般固废	SW-99-15	4.35	4.35	0	交予有资质单位处理
10	覆铜板边角料	一般固废	SW-99-19	7.2	7.2	0	交予有资质单位处理