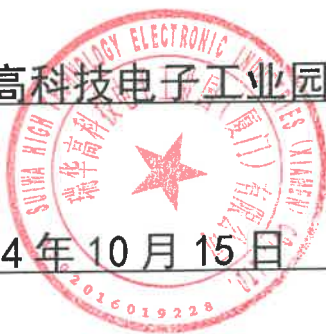


土壤污染重点监管单位有毒有害物质 排放报告表（2024）

企业名称：瑞华高科技电子工业园（厦门）有限公司（盖章）

填报日期：2024年10月15日



填写说明

一、《中华人民共和国土壤污染防治法》第二十一条规定，土壤污染重点监管单位应当严格控制有毒有害物质排放，并按年度向生态环境主管部门报告排放情况。

二、“有毒有害物质”是指对公众健康、生态环境有危害和不良影响的物质，包含天然有毒有害物质和人工合成有毒有害物质。

三、《工矿用地土壤环境管理办法（试行）》中明确“有毒有害物质”指下列物质：（1）列入《中华人民共和国水污染防治法》规定的有毒有害水污染物名录的污染物；（2）列入《中华人民共和国大气污染防治法》规定的有毒有害大气污染物名录的污染物；（3）《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》规定的危险废物；（4）国家和地方建设用地土壤污染风险管控标准管控的污染物；（5）列入优先控制化学品名录内的物质；（6）其他根据国家法律有关规定应当纳入有毒有害物质管理的物质。

四、土壤污染重点监管单位应当按年度如实填写本单位通过废气、废水及固体废物等形式排放的有毒有害物质情况并向生态环境主管部门报告。需要进行排放报告的有毒有害物质名录详见附录 A。

五、年度许可排放量或年度许可产生量按照单位申领的《排污许可证》所载数据如实填写；年度实际排放量或年度实际产生量按照《排污许可证申请与核发技术规范 总则》核算，与单位编制提交的《排污许可证执行报告》保持一致。

六、大气有毒有害物质排放量为有组织废气主要排放口、一般排放口、无组织排放、其他排放情形的排放量的总和。

七、废水有毒有害物质排放量为主要排放口和一般排放口的排放量的总和。

八、土壤污染重点监管单位产生的危险废物均需填报并完整填写危险废物类别及代码；单位产生的一般工业固体废物中如涉及有毒有害物质也需要填报，无需填写危险废物类别及代码。

一、大气有毒有害物质年度排放情况

序号	有毒有害物质名称	年度许可排放量 (t)	年度实际排放量 (t)	是否超标及超标原因	主要排放口说明
1	盐酸雾	无 (一般排放口)	1.059432	否	DA001/DA002
2	硫酸雾	无 (一般排放口)	0.0378	否	DA001/DA002
3	甲醛	无 (一般排放口)	0.0212296	否	DA001
4	氰化氢	无 (一般排放口)	0.0050636	否	DA002
5	颗粒物	无 (一般排放口)	0.457507	否	DA001/DA002
6	非甲烷总烃	无 (一般排放口)	0.0994914	否	DA003

二、废水有毒有害物质年度排放情况

序号	有毒有害物质名称	年度许可排放量 (t)	年度实际排放量 (t)	是否超标及超标原因	主要排放口说明
2	镍	0.05	0.00049502	否	DW003

三、固体废物有毒有害物质年度排放情况

序号	固体废物名称	危险废物类别及代码	所含有毒有害物质名称	年度许可产生量(t)	年度实际产生量(t)	处置去向	是否超标及超标原因
1	废矿物油	HW08(900-249-08)	石油烃	/	0.263	厦门晖鸿环境资源科技有限公司转移处置	否
2	在线监测废液	HW49(900-047-49)	含铬	/	2.009		否
3	废活性炭	HW49(900-039-49)	总铜、总镍、有机废气	/	2.995	厦门晖鸿环境资源科技有限公司转移处置	否
4	干膜渣	HW13(900-016-13)	含铜	/	5.897		否
5	报废菲林	HW16(231-001-16)	含油墨	/	0.342		否
6	定/显影液	HW16(231-001-16)	含银	/	0.233	福建嘉越环保科技有限公司转移处置	否
7	含镍污泥及含镍废液	HW17(336-055-17)	总镍	/	18.735		否
8	含铜污泥	HW17(336-058-17)	总铜	/	30.914	福建嘉越环保科技有限公司转移处置	否
9	蚀刻液	HW22(397-004-22)	总铜	/	97.71	福建德晟环保科技有限公司转移处置	否
10	废油墨桶	HW49(900-041-49)	油墨	/	0.372	厦门晖鸿环境资源科技有限公司转移处置	否
11	废钻孔粉尘	HW49(900-041-49)	总铜	/	2.166	厦门晖鸿环境资源科技有限公司转移处置	否

序号	固体废物名称	危险废物类别及代码	所含有毒有害物质名称	年度许可产生量(t)	年度实际产生量(t)	处置去向	是否超标及超标原因
12	化工容器	HW49(900-041-49)	铜、镍、氟化物等	/	8.109		否
13	废手套	HW49(900-041-49)	铜、镍、氟化物等	/	4.075		否
14	废棉芯	HW49(900-041-49)	总铜、总镍、总氟化物	/	5.24		否
15	废电路板	HW49(900-045-49)	总铜、总镍	/	14.727	泉州飞龙宏业环保产业有限公司	否