

六价铬	--	--	企业填报
总砷	--	--	企业填报
总铅	--	--	企业填报
总镉	--	--	企业填报
苯胺类	--	--	企业填报
硝基苯类	--	--	企业填报
苯系物	--	--	企业填报
氟化物	--	--	企业填报
硫化物	--	--	企业填报
总汞	--	--	企业填报

其他水	--	--	企业填报
冷却水回用水量	1837468673L	--	企业填报
其他回用水量	1000000000L	--	企业填报
工艺蒸汽消耗	8310754980J	--	企业填报

指标	数值	提供方式
冷却水回用量	1837468673L	企业填报
其他回用水量	1000000000L	企业填报
工艺蒸汽消耗	8310754980J	企业填报

核定（废水）		核定（废气）		总量	
指标	数值	指标	数值	指标	数值
化学需氧量年度排放限值	183.97吨/年	氨氮年度排放限值	9.01吨/年	总氮年度排放限值	39.21吨/年
总磷年度排放限值	--	年度用水限值	--	年度排水限值	--
总铜年度排放限值	0.233吨/年	总镍年度排放限值	0.756吨/年		

大气污染物排放情况					
序号	排污口编号	污染物名称	排放限值	排放限值	实际排放量
1	DA001	氮氧化物	N/A	1.0959吨	0.10959吨
2	DA001	二氧化硫	744005.5	0.00447吨	0.00447吨
3	DA001	烟尘	N/A	0.00447吨	0.00447吨
4	DA002	氮氧化物	N/A	0.11141吨	0.11141吨

物料名称	当年产生量	数据来源	危险废物			提供方式
			主要有害成分	来源	处置或处理方式	
料、涂料废物 HW12	467.015吨	-	油墨	生产工序	转移至有资质的 的外理商。	定期清运
	当年转移量	数据来源		转移对象		提供方式

废物名称	废物代码	产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
废线路板边框	其他废物HW49	2,689.51吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供
废线路板边框	其他废物HW49	1,703.80吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供
废线路板边框	其他废物HW49	1,157.06吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供
废线路板边框	其他废物HW49	1,162.75吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供

废物名称	废物代码	产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
废线路板边框	其他废物HW49	1,157.06吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供
废线路板边框	其他废物HW49	1,162.75吨	当年产生量		广东鹏瑞环保资源股份有限公司	转移至有资质的处理商	企业提供

半年转移量

数据来源

转移对象

提供方式

12460.00

东莞市新在的环保设备有限公司

企业填报

排放口名称	排放口类型	排放口位置	排放口编号	排放口名称	排放口类型	排放口位置	排放口编号	排放口名称	排放口类型	排放口位置	排放口编号	排放口名称	排放口类型	排放口位置	排放口编号	排放口名称	排放口类型	排放口位置	排放口编号	
1	废水	生活污水	1	1	废水	生活污水	1	1	废水	生活污水	1	1	废水	生活污水	1	1	废水	生活污水	1	1
2	废水	工业废水	2	2	废水	工业废水	2	2	废水	工业废水	2	2	废水	工业废水	2	2	废水	工业废水	2	2
3	废气	粉尘	3	3	废气	粉尘	3	3	废气	粉尘	3	3	废气	粉尘	3	3	废气	粉尘	3	3
4	废气	挥发性有机物	4	4	废气	挥发性有机物	4	4	废气	挥发性有机物	4	4	废气	挥发性有机物	4	4	废气	挥发性有机物	4	4
5	噪声	厂界噪声	5	5	噪声	厂界噪声	5	5	噪声	厂界噪声	5	5	噪声	厂界噪声	5	5	噪声	厂界噪声	5	5
6	固废	一般固废	6	6	固废	一般固废	6	6	固废	一般固废	6	6	固废	一般固废	6	6	固废	一般固废	6	6
7	固废	危险废物	7	7	固废	危险废物	7	7	固废	危险废物	7	7	固废	危险废物	7	7	固废	危险废物	7	7
8	其他	其他	8	8	其他	其他	8	8	其他	其他	8	8	其他	其他	8	8	其他	其他	8	8

