

惠州硕贝德无线科技股份有限公司

企业基本信息

企业名称	惠州硕贝德无线科技股份有限公司		
地址	中国	广东 惠州 惠城区 惠州市东江高新区上霞片区SX0102号	
统一社会信用代码	914413007583329069		
行业	计算机、通信和其他电子设备制造业		
生产经营主要产品	智能终端天线		
生产工艺简述	注塑、组装、冲压、镭雕		
产污环节简述	注塑废气、焊锡废气		
是否自有相关处理设施	污水处理设施	否	
	工艺废气处理设施	是	
	锅炉废气处理设施	否	
污水排放去向	工业污水		
	生活污水		
污水执行排放标准/ 污水处理厂接收标准	工业污水		
	生活污水		
废气执行排放标准	大气污染物排放限值DB 44/27-2001第二时段二级限值		

所在工业园区名称

PRTR(2024)

用水量

指标		数值	提供方式
新鲜水用量	-	17.1228万吨	企业填报
自来水	-	17.1228万吨	企业填报
地表水	-	--	企业填报
地下水	-	--	企业填报
其他水	-	--	企业填报
中水回用水量	-	--	企业填报
其他回用水量	-	--	企业填报
万元产值水耗	-	1.70424吨/万元	企业填报

排水量

指标		数值	提供方式
废污水总量	-	13.7万吨	企业填报

工业废水	-	--	企业填报
生活污水	-	13.7万吨	企业填报

大气污染物排放情况

序号	排污口编号	污染物名称	CAS编号	许可排放量	实际排放量
1	/	非甲烷总烃(NMHC)	N/A	-	122.4 千克
2	1#	总锡	N/A	-	0.001896 千克
3	2#	总锡	N/A	-	0.0018 千克
4	1#	总锡	N/A	-	0.0312 千克
5	2#	总锡	N/A	-	0.00792 千克
6	/	非甲烷总烃(NMHC)	N/A	-	108 千克

废气量

指标		数值	提供方式
废气总量	-	15,081.60万标立方米	企业填报
燃烧废气	-	--	企业填报
工艺废气	-	15,081.60万标立方米	企业填报

总量核定 (废气)

指标	数值	指标	数值	指标	数值
二氧化硫年度排放限值	--	氮氧化物年度排放限值	--	挥发性有机物 (VOCs) 年度排放限值	--
粉尘年度排放限值	--	烟尘年度排放限值	--	颗粒物年度排放限值	--

一般固体废物

指标		数值	提供方式
一般工业固体废物产生量	-	486吨	企业填报
固体废物综合利用量	-	486吨	企业填报
未来一年工业固体废物减量目标	-	--	企业填报

危险废物

指标		数值	提供方式
危险废物产生量	-	1.567吨	企业填报
未来一年危废减量目标	-	--	企业填报

危险废物名称	危险名录类别						
含矿物废液	废矿物油与含矿物油废物 HW08	当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
		0.972 吨	-	烷烃类、重金属	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.972 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
废矿物油	废矿物油与含矿物油废物 HW08	当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
		0.1 吨	-	烷烃类、重金属	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.1 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
废铝屑	其他废物 HW49	当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
		0.05 吨	-	毒性、感染性	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报

		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.05 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
含油抹布	其他废物 HW49	当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
		0.02 吨	-	毒性、感染性	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.02 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
		当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
废办公用品	其他废物 HW49	0.015 吨	-	毒性、感染性	辅料或杂质	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.015 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
		当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
		废包装桶	其他废物 HW49	当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源

		0.2 吨	-	毒性、感染性	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.2 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
		当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
废活性炭	其他废物 HW49	0.2 吨	-	毒性、感染性	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.2 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报
		当年产生量	数据来源	主要有害成分	来源	处置或处理方式	提供方式
废电路板	其他废物 HW49	0.01 吨	-	毒性	生产工艺	转移至有资质的处理商	企业填报
		当年转移量	数据来源	转移对象			提供方式
		0.01 吨	-	惠州市科丽能环保科技有限公司			企业填报

生态敏感区域

环境管控单元	重点管控单元
环境管控单元编码	ZH44130220003
环境管控单元名称	惠州市东江高新科技产业园
是否位于生态保护红线内	否

补充信息

数据来源文件	【2024年危险废物转移联单.pdf】 【2025年环保三废检测报告.pdf】 【固定污染源排污登记回执 (202305).pdf】
注释	
其他注释	废水中污染物不披露原因：工业废水不外排，产生量较少，当危废收集
数据声明	企业对所披露数据拥有完全所有权，并对所披露数据及数据来源文件的准确性、真实性、有效性和完整性负责。



打印数据表