



## 江门市重点排污单位环境信息公开格式规范表

环境信息公开单位（盖章）：江门市东江环保技术有限公司

填写时间：2021.12.31

### 一、基础信息

单位名称	组织机构代码	生产地址	法定代表人	联系方式	信息公开联系人	联系方式
江门东江环保技术有限公司	91440784056831604R	鹤山市鹤城镇工业大道南 172 号	陈昌福	19928983008	宗琪琪	19928983014
生产经营和管理服务的主要内容（经营范围）	废水、废气、噪音的治理，环境保护措施的设计、建设、运营：生产、销售：化工产品（涉及危险化学品的，按《安全生产许可证》许可范围经营）、环保材料、环保再生产品、环保设备：环保新产品、新技术的推广、应用。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）					
主要产品						
序号	产品名称		计量单位		实际年产量	
1	氯化铵		吨		13634.64	
2	硫酸铜		吨		956.43	
3	碱铜		吨		113.114	
4	碳酸铜		吨		55.592	
5	氢氧化铜		吨		5551.738	
6	天那水		吨		2634.401	
7	乙醇		吨		477.362	
8	异丙醇		吨		62.825	

9	PGMEA	吨		324.053
10	二氯甲烷	吨		25.501
11	四氢呋喃	吨		5.328
12	回收桶	个		104857

## 二、排污信息

2-1 废水污染物排放信息表

序号	排污口编号	排污口名称		排污去向	
1	440784F047	东江环保排污口		东坑河	
废水主要污染物排放情况					
污染物名称	排放标准	排放限值	核定排放总量(单位: t/a)	2021 年度排放总量(单位: t)	
COD	GB3838-2002III类标准限值	20mg/L	3.03	0.184	
氨氮		1mg/L	0.17	0.01	
监测信息					
监测时间	监测报告编号			超标情况	
2021.01.15	HB20CT1205020-0286			无	
2021.02.03	HB20CT1205050-0548			无	
2021.03.22	HB20CT1205120-1027			无	
2021.04.16	HB20CT1205140-1446			无	
2021.05.22	HB20CT1205160-1993			无	

2021.06.04	HB20CT1205210-2147	无
2021.07.02	HB20CT1205270-2704	无
2021.08.13	HB20CT1205300-3196	无
2021.09.08	HB20CT1205360-3490	无
2021.10.27	HB20CT1205370-4262	无
2021.11.09	HB20CT1205410-4679	无
2021.12.08	HB20CT1205430-4913	无

2-2 废气污染物排放信息表

序号	排污口编号	排污口名称	排污去向
1	FQ1-15016	污泥预处理车间废气排放口	高空排放
2	FQ2- 13016	铜车间（碱性）废气排放口	高空排放
3	FQ2- 15016	废水处理车间废气排放口	高空排放
4	FQ3- 15016	铜车间（酸性）废气排放口	高空排放
5	FQ3- 13016	蒸发车间废气排放口	高空排放
6	FQ4-15016	包装桶综合利用废气排放口	高空排放
7	FQ5-15016	线路板综合利用废气排放口	高空排放
8	FQ6-15016	含氰废气排放口	高空排放
9	FQ7-15016	蒸汽锅炉排放口	高空排放
10	FQ8-15016	废有机溶剂回收废气排放口	高空排放

废气主要污染物排放情况				
污染物名称	排放标准	排放限值（kg/h）	核定排放总量（单位：t/a）	2021 年度排放总量（t）
挥发性有机物	DB44/814-2010 第Ⅱ时段 限值	2.9	4.04	0.712
二氧化硫	DB44/765-2010 中燃气锅 炉标准	/	2.26	0.125
氮氧化物		1	3.7	3.645
监测信息				
监测时间		监测报告编号		超标情况
2020.03.04（有组织废气）		HB20CT1205110-0938		无
2021.06.03（有组织废气）		HB20CT1205220-2149		无
2021.08.12（有组织废气）		HB20CT1205320-3270		无
2021.11.23（有组织废气）		HB20CT1205440-4926		无
2021.07.02（无组织废气）		HB20CT1205250-2470		无
2021.11.24（无组织废气）		HB20CT1205450-0006		无
2021.01.14（锅炉废气：氮氧化物）		HB20CT1205010-0241		无
2021.02.03（锅炉废气：氮氧化物）		HB20CT1205040-0501		无
2021.03.04（锅炉废气：氮氧化物）		HB20CT1205060-0746		无
2021.04.16（锅炉废气：氮氧化物）		HB20CT1205130-1339		无
2021.05.22（锅炉废气：氮氧化物）		HB20CT1205190-2000		无

2021.06.03 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205180-2014		无
2021.07.01 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205240-2455		无
2021.08.12 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205310-3216		无
2021.09.07 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205330-3393		无
2021.10.27 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205380-4276		无
2021.10.27 (锅炉废气)	HB20CT1205390-4331		无
2021.11.08 (锅炉废气: 氮氧化物)	HB20CT1205400-4423		无

2-3 2021 年固废处置信息

固废污染物名称	年度产生量 (吨)	本单位内处置		外单位处置		贮存量 (吨)	累计贮存量 (吨)	是否办理转移联单
		处置量 (吨)	处置方式	处置量 (吨)	处置方式			
废有机溶剂废渣	2282.71	0	无	2114.89	焚烧/水泥窑协同	560.696	560.696	是
洗桶油泥	771.482	0	无	1530.16	焚烧/水泥窑协同	5	5	是
染料涂料泥饼	79.2946	0	无	44.07	水泥窑协同	44.59	44.59	是
废树脂粉	1.26	0	无	1.26	焚烧	0	0	是
废离子交换树脂	10.78	0	无	10.78	焚烧	0	0	是
表面处理污泥	5605.05	0	无	5523	利用/填埋/水泥窑协同	561.028	561.028	是
含铜污泥	4188.01	0	无	4396.604	利用	54.512	54.512	是
废活性炭	31.74	0	无	29.85	焚烧	10.37	10.37	是

废滤芯	8.495	0	无	13.44	焚烧	1.72	1.72	是
废抹布	140.08	0	无	160.81	焚烧/水泥窑协同	0	0	是
废包装桶	92.62	0	无	82.77	焚烧	9.85	9.85	是

## 2-4 上年噪声污染物信息

噪声执行标准：西北厂界执行 GB12348-2008 中 4 类功能区限值；其他厂界执行 GB12348-2008 中 2 类功能区限值。

监测时间	监测报告编号	超标情况
2021.03.04	HB20CT1205070-0747	无
2021.06.03	HB20CT1205200-2054	无
2021.08.12	HB20CT1205340-3395	无
2021.12.07	HB20CT1205420-4731	无

说明：污染物排放信息按上一年度自行监测结果填报。

## 三、防治污染设施建设和运行情况

污染类别	防治污染设施名称	投入使用日期	处理工艺	设计处理能力	平均处理能力
废水	危险废物资源化利用生产线	2015 年 7 月	含铜废物化学反应结晶； 废有机溶剂经过精馏提纯	109180 吨/年	
废水	危险废物无害化处理生产线	2015 年 7 月	物化处理+蒸发+生化+膜处理	90320 吨/年	
废气	废气	2015 年 7 月	酸碱中和、UV 光解+活性炭吸附	114959m <sup>3</sup> /h	

#### 四、建设项目环境影响评价情况

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环评批复时间	竣工环保验收审批部门	竣工环保验收审批文号	竣工环保验收审批时间
东江环保(江门)工业废物处理建设项目	整个项目(新建)	原广东省环保厅	粤环审(2012)574号	2012.12.4	原广东省环保厅	粤环审(2016)368号	2016.7.15
江门东江技术有限公司技改扩建项目	增加废有机溶剂综合利用的处理规模、内部调整含镍废物、含铜废物、表面处理废物、感光材料废物、染料涂料废物的处理规模以及含铜废物和含镍废物处理工艺改造	广东省生态环境厅	江鹤环审〔2018〕2号	2018.5.23	江门市生态环境局	江鹤环验〔2019〕13号	2019.12.19

#### 五、排污许可情况

企业名称	江门市东江环保技术有限公司	排污许可证号	91440784056831604R001V
有效期限	2019.12.25	至	2022.12.24

#### 六、突发环境事件应急预案

备案时间	2021.11.16	备案部门	江门市生态环境局
------	------------	------	----------

附编制文本扫描件, 务必对外公开突发环境事件应急预案编制文本、备案表。

#### 七、自行监测方案

附编制文本扫描件, 务必对外公开自行监测方案编制文本。