

# 企业事业环境信息公开目录明细

## 一、基础信息

单位名称	广东格兰仕集团有限公司		
生产地址	佛山市顺德区容桂街道容桂大道南 25 号		
法定代表人	梁昭贤	组织机构代码证	91440606749153199X
联系方式	区号	0757	
	电话号码	23616389	
	联系人	刘伟坚	
	传真号码	23612434	
	邮政编码	528300	
生产经营和管理服务的主要内容(经营范围)	主要生产经营:微波炉、空调器、电饭锅、电磁炉、电烤箱、电水壶、冰箱、洗衣机、吸尘器、加湿器、电熨斗等家用电器、五金配件、塑料配件、电子元件;以及产品的安装和售后服务,从事上述产品的批发、进出口业务等。		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 磁控管	万个	--
	2 变压器	万个	--
	3 电烤箱	万台	--
	4		

## 二、排污信息

### (一) 废水污染物信息表

排污口信息	废水执行标准	广东省水污染排放 限值（水） (DB44/26-2001)	允许排放的废水总量（t/a）	20.22 万
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1 WS-00069		COD、总镍、总锌、氨氮、石油类、ph 值、ss、BOD5、总铬、六价铬、总铜、磷酸盐、阴离子表面活性剂	直接进入江河湖，库等水环境
	2			
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量(Kg)
	1 COD	90	38	
	2 总氮	/	1.48	
	3 总磷	0.5	0.05	
	4 悬浮物	60	9	
	5 氟化物	10	1.31	
	6 氨氮	10	0.383	
	7 石油类	5	0.7	
	8 PH	6-9	7.86	
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2022 年 3 月	S22B040019	无	
	2、2022 年 5 月	S22B060082	无	
	3、2022 年 7 月	S22B091008	无	
	4、			

(二) 废气污染物信息表				
排污口信息	废气执行标准	广东省大气污染物排放限值（气）（DB44/27-2001）、合成树脂工业污染物排放标准（气）（GB-31572-2015）、表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化学物排放标准（气）（DB-44/816-2010）、《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准，工业窑炉大气污染物排放标准（气）（GB-9078-1996）、氮氧化物参照执行《锅炉大气污染物排放标准》（DB44/765-2010）		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1、FQ-05342		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	2、FQ-05343		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	3、FQ-05344		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	4、FQ-05345		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	5、FQ-05349		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	6、FQ-05350		非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、VOCs	15米高空排放
	7、FQ-05575		烟尘、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度	15米高空排放
	8、FQ-05576		烟尘、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度	15米高空排放
9、FQ-05577		烟尘、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度	15米高空排放	
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量(Kg)
	1、非甲烷总烃	100	8.5	
	2、颗粒物	120	11.5	
	3、苯	1	--	
	4、甲苯、二甲苯	20	0.08	
	5、VOCs	30	13.4	
	6、二氧化硫	850	6	
	7、氮氧化物	--	68	

	8、烟气黑度	1.0	1	
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2022年3月	S22B040019	无	
	2、2022年5月	S22B060082	无	
	3、2022年7月	S22B091008	无	
	4、			

(三) 危险废物信息表(2021)

废物名称	产生量(吨)	贮存量(吨)	规范转移量(吨)	倾倒丢弃量
1 含油废物		17.67		0
2 废绝缘漆		45.82		0
3 废有机溶剂		26.06		0
4 废弃包装桶		5.37		0
5 废电路板		4.36		0
6 废铝灰		17.54		0

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	1、2022年3月	S22B040019	无
	2、2022年5月	S22B060082	无
	3、2022年7月	S22B091008	无
	4、		

### 三、防治污染设施的建设和运行情况

#### (一) 废水防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (t/d)	实际处理量 (t/d)	运行小时 (h/d)
1	喷涂废水 治理设施	350	12年5月	12年8月	自营	絮凝沉淀法	3600	400	16

#### (二) 废气防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (m <sup>3</sup> /h)	实际处理量 (m <sup>3</sup> /h)	运行小时 (h/d)
1	浸漆废气 治理设施 1#	100	2015年6月	2015年8月	自营	催化燃烧	20000	20000	20
2	浸漆废气治 理设施 2#	100	2016年12月	2016年12月	自营	催化燃烧+微气 泡	40000	40000	20
3	注塑废气治 理设施 1#	30	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	22000	22000	20
4	注塑废气治 理设施 2#	30	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	22000	22000	20
5	注塑废气 治理设施 3#	30	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	22000	22000	20
6	注塑废气治 理设施 4#	30	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	22000	22000	20
7	烘炉废气治 理设施 1#	25	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	10000	10000	20
8	烘炉废气治 理设施 2#	25	2016年12月	2016年12月	自营	活性炭+UV光解	10000	10000	20

### (三) 噪声防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	处理工艺

### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

序号	环保行政许可文件题名	批复单位	批复日期	批复编号	提供批复意见 (扫描件)	备注
1	广东格兰仕集团有限公司建设项目	佛山市顺德区环境运输和城市管理局	2016年12月30日	容桂环备 (2016) 077号	有	
2	广东格兰仕集团有限公司国家 排污许可证	佛山市生态环境局	2020年8月25日	9144060674915319 9X001Q	有	

环保行政许可文件包括：建设项目环境影响评价、环保验收文件、排污许可证等。

### 五、突发环境事件应急预案情况

环境事件应急预案编制情况	A 未编制；B 已编制（提供编制文本扫描件，务必对外公开编制文本）
--------------	-----------------------------------

### 六、环境自行监测方案情况

环境自行监测方案编制情况	A 未编制；B 已编制（提供编制文本，扫描件，务必对外公开编制文本）
--------------	------------------------------------