

附件 4

企业事业环境信息公开目录明细 (对外公开)

一、基础信息

单位名称	广东伊之密精密机械股份有限公司		
法定代表人	陈敬财	组织机构代码证	91440606740846335Y
联系方式	区号	0757	
	电话号码	29265811	
	联系人	苏先生	
	传真号码	/	
	邮政编码	528300	
生产经营和管理服务的主要内容 (经营范围)	生产经营、研究伺服高精度注塑机、压铸机、橡胶注射成型机、压力机、液压机、低压铸造机、包管机、扫路机及零配件；非金属制品模具设计与制造，静液压驱动装置设计与制造，电液比例伺服元件制造；废旧塑料、电器、橡胶、电池回收处理再生利用设备制造；软件产品开发、生产；提供压铸机、注塑机应用技术咨询。		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1、压铸机	台	800
	2		
	3		
	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	电镀水污染物排放标准 (DB-44/1597-2015)	允许排放的废水总量 (t/a)	1.2 万吨/t
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1.WS00603	厂区东面	酸洗磷化废水	容桂第二污水处理厂
	2			
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1、COD	100mg/L	10 mg/L	
	2、氨氮	16mg/L	0.178 mg/L	
	3、悬浮物	60mg/L	ND	
	4、PH 值	9	7.16	
	5、总铬	0.5 mg/L	ND	
	6、总镉	0.01 mg/L	ND	
	7、六价铬	0.1 mg/L	0.007	
	8、总铅	0.1 mg/L	1.8×10^{-4}	
	9、总铜	0.6 mg/L	ND	
	10、总锌	2 mg/L	0.028 mg/L	
	11、总银	0.1 mg/L	ND	
	12、总氰	0.4 mg/L	ND	
	13、总镍	0.1 mg/L	ND	
	14、总铁	4 mg/L	0.07 mg/L	
	15、氟化物	20 mg/L	0.25 mg/L	
	16、石油类	4 mg/L	1.05 mg/L	
	17、总磷	1 mg/L	0.20 mg/L	
	18、总铝	4 mg/L	0.081 mg/L	
19、BOD	30mg/L	2.4 mg/L		

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2019年7月1日	WTH19H02008153K-2	无	
	2			
(二) 废气污染物信息表				
排污口信息	废气执行标准	表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化合物排放标准（气）（DB-44/816-2010）烟尘和烟气黑度执行《工业炉窑大气污染物排放标准》（GB9078-1996）、其中SO ₂ /NO _x 参照执行《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）燃气锅炉标准、广东省大气污染物排放限值（气）（DB-44/27-2001）、饮食业油烟排放标准（气）（GB-18483-2001）		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1、FQ-00641	一期喷漆房	总VOCs、颗粒物、臭氧浓度、二氧化硫、氮氧化物	处理后排放
	2、FQ-08858	二期喷漆房	总VOCs、颗粒物、臭氧浓度、二氧化硫、氮氧化物	处理后排放
	3、FQ-08859	酸洗磷化线	硫酸雾	处理后排放
	4、FQ-08860	二期喷砂房	颗粒物	处理后排放
	5、FQ-08861	厨房	油烟	处理后排放
	6、FQ-08862	二期喷漆房	总VOCs、颗粒物、臭氧浓度、二氧化硫、氮氧化物	处理后排放
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1、二氧化硫	【50,50】毫克/立方米	ND	
	2、氮氧化物	【200,200】毫克/立方米	ND	
	3、烟尘	【200,200】毫克/立方米	<20 mg/m ³	
	4、林格曼黑	【1,1】	0	

	度			
	5、颗粒物	120 毫克/立方米	<20 mg/m ³	
	6、硫酸雾	40 毫克/立方米	ND	
	7、苯	【1,1】毫克/立方米	5.5×10 ⁻² mg/m ³	
	8、甲苯及二甲苯合计	【18,18】毫克/立方米	3.29 mg/m ³	
	9、苯系物	【60,60】毫克/立方米	3.345 mg/m ³	
	10、总 VOCs	【90,90】毫克/立方米	30.7 mg/m ³	
	11、油烟	2 毫克/立方米	0.09mg/m ³	
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2019 年 7 月 1 日	WTH19H02008153K-2	无	
	2			
(三) 危险废物信息表				
废物名称	产生量(吨)	贮存量(吨)	规范转移量(2019 年 1-6 月) 吨	倾倒丢弃量
废乳化液	9.97	2.21	7.76	0
废包装桶	6.085	2.16	3.925	0
废水处理污泥	2.54	2.54	0	0
废液压油	1.006	1.006	0	0
废含油抹布	2.07	2.07	0	0
油漆渣	3.64	3.64	0	0
废酸	0	0	0	0
废碱	0	0	0	0
喷涂废水	106.99	0	106.99	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		
	2		

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	污水站	15	2008	2008	本公司	化学混凝 沉淀	30	8	3

(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 ³ /h)	实际处理量 (m ³ /h)	运行小时 (h/d)
1	微气泡废 气处理设 施	160	2017	2017	本公司	超氧纳米微 气泡处理工 艺	36000	18000	10
2	水旋+水 喷淋装置	60	2018	2018	本公司	水喷淋	70000	30000	10
3	酸雾处理 装置	12	2018	2018	本公司	碱液喷淋处 理	10000	8000	8
4	大旋风+ 滤芯除尘 装置	15	2016	2016	本公司	滤筒式除尘	46000	32000	10
5	静电除油 处理装置	8	2017	2017	本公司	静电油烟处 理	26000	18000	8
6	水旋+水 喷淋装置	20	2018	2018	本公司	水喷淋	70000	36000	10

(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	顺德区环境运输和城市管理局 关于广东伊之密精密机械股份有 限公司改扩建项目环境影响报告 表的批复	顺德区环境运 输和城市管理局	2018年5月 31日	顺管容环审 【2018】第 0133 号		

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）
--------------	-----------------------------------

B

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）
--------------	------------------------------------

B