

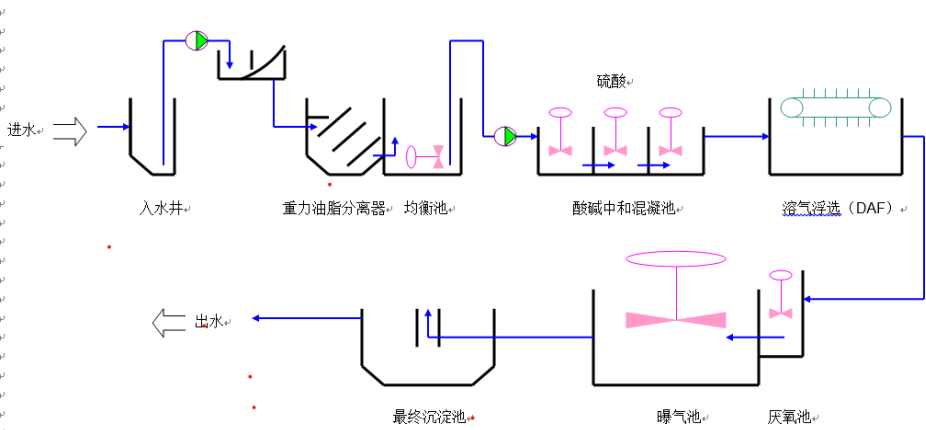


重点排污单位应公开信息表

一. 基础信息							
单位名称	深圳南顺油脂有限公司		组织机构代码	914403006189158359		法定代表人	梁玄博
环保联系人	李仁斌		联系方式	17727544160		E-mail	Renbin.Li@LAMSOON.COM
*生产地址 (工商注册地址)			深圳市南山区蛇口港湾大道南康路				
生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模			深圳南顺油脂有限公司由南顺香港集团于一九九九年投资兴建，投资总额逾四亿港元。公司位于水陆交通便利的深圳蛇口，占地面积达二万六千八百平方米，现精炼车间二条生产线，具备日产四百吨的生产能力，灌装车间具备每日五百吨的灌装能力。公司引进瑞典、法国、比利时等国家的先进油脂加工生产设备，采用联合国粮农组织及世界卫生组织的标准，生产各类食用植物油。				
二. 排污信息							
主要 污染物	名称	排放方式	排放口数量和分布情况	排放浓度和总量	超标排放情况	执行的污染物排放标准	核定的排放总量
	PH 值	进入城市污水处理厂	1	7.30	达标排放	DB4426-2001 二级标准	/
	COD	进入城市污水处理厂	1	85.1	达标排放	DB4426-2001 二级标准	/
	悬浮物	进入城市污水处理厂	1	29	达标排放	DB4426-2001 二级标准	/
	动植物油	进入城市污水处理厂	1	0.104	达标排放	DB4426-2001 二级标准	生产废水量不得超过 140 吨/日
	烟尘	高空排放	2	6.9	达标排放	B4427-2001 二级标准	/

	二氧化硫	高空排放	2	5	达标排放	B4427-2001 二级标准	
	林格黑度	高空排放	2	<1	达标排放	B4427-2001 二级标准	2万标立方米/年
特征 污染物	名称	排放方式	排放口数量和 分布情况	排放浓度和总量	超标排放 情况	执行的污染物 排放标准	核定的排放总量
	/	/	/	/	/	/	/
	/	/	/	/	/	/	/

三. 防治污染设施的建设和运行情况

(一) 建设情况	环保总投资	210万					
	废水处理工艺 设备状况 (附照片)		总排口 (附照片)				
	防治污染设施 工艺流程图	<p style="text-align: center;">污水处理工艺流程</p> 					

	废气处理工艺设施 (附照片)	无	是否有中控设施 (附照片)	无	排放口 (附照片)		
	固体废物设施	/	储存地点(设备) (附图片)	/			
	在线监测设备 安装情况	污染因子	设备品牌(上传设备图片)		安装时间		
		/	/		/		
		/	/		/		
		/	/		/		
		/	/		/		
	实验室建设	主要设备		采用的检测方法			
		COD 测试仪		哈希测定仪法			
		PH 值		GB/T5750.4-2006			
/		/					
/		/					
(二) *废水运行情况	填报人	李仁斌					
	运营主体	自营/第三方运营	自营				
		第三方运营被委托主体 详细信息	被委托单位	/			
			负责人	/	法定代表人	/	

			委托时间	/	委托协议(上传)	/	
运行管理人员	姓名	持证情况					
		培训内容	培训单位	发证时间	发证主体		
	邱礼福	/	/	/	/		
	/	/	/	/	/		
	/		/	/	/		
	主要污染因子	污染因子	日均排放浓度(mg/L)		数据来源 (在线监测、自测、第三方监测)		
		COD	85.1		第三方监测		
		氨氮	/		/		
		六价铬	/		/		
		总镍	/		/		
总铜		/		/			
总锌		/		/			
总氰化物		/		/			
磷酸盐		/		/			
PH 值		7.30		第三方监测			
月排放量(吨)	499						
(三) 废气运行情况	填报人	李仁斌					
	运营主体	自营/第三方运营	/				
		第三方运营(被委托主体)详细信息	被委托单位	/			
	负责人	/	法定代表人	/			

			时间	/	委托协议(上传)	/
运行管理人员	姓名	持证情况				
		培训内容	培训单位	发证时间	发证主体	
	邱礼福	/	/	/	/	
		/	/	/	/	
		/	/	/	/	
主要污染因子	污染因子	排放浓度(mg/L)	数据来源 (在线监测、自测、第三方监测)		检测时间	
	氮氧化物	79	第三方监测		2019年7月27日	
	二氧化硫	9	第三方监测		2019年7月27日	
	烟尘	6.9	第三方监测		2019年7月27日	
	黑度	<1	第三方监测		2019年7月27日	
设备工况	废气处理设施电机用电量 (度)		药剂使用情况			
			名称		使用量(kg)	
	/		/		/	
	/		/		/	
	/		/		/	
(四) 固体废物运 行情况	种类	产生量	交运情况			
			交运量	交运时间	收运单位	
	废有机溶剂	21KG	21KG	2019年6月13日	深圳市深投环保科技有限公司	
	废容器瓶	30KG	30KG	2019年6月13日	深圳市深投环保科技有限公司	

	废抹布	10KG	10KG	2019年6月13日	深圳市深投环保科技有限公司
	/	/	/	/	/
其他	/				

四. 环境许可信息

*环保批文 (简短批注)	<p>一、该项目按申报的方式生产加工各类食用植物油脂、副产品及从事油脂仓储业务，年生产加工量分别为 47255 吨、2420 吨。</p> <p>二、排施废水执行 DB4426-2001 二级标准，排放废水须经处理，达到规定标准后排入市政污水管网，生产废水量不得超过 140 吨/日。</p> <p>三、排放废气执行 DB4427-2001 二级标准，所排废气须经处理，达到规定标准后，通过管道高空排放。</p>
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

排污许可证 (上传)	 <p>广东省污染物排放许可证</p> <p>单位名称：深圳鼎盛集团有限公司 单位地址：南山区蛇口港博大道南康路 法定代表人：梁宏博 行业类别：工业企业 排污种类：废水 废气污染物 有效期限：至二〇二〇年十月二十八日</p>
---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

五. 突发环境事件应急预案

编制时间	2017年6月28日
编制主体	深圳安泰鼎盛企业管理顾问有限公司

备案时间

2017年7月14日

六. 其他应该公开的环境信息

环保认证 (ISO14000 或 ISO18000)	ISO14000	认证时间	2009年7月3日	认证主体	中国质量认证中心
与环保有关的奖励情况	奖项内容		时间	授奖部门	
	/		/	/	
	/		/	/	
	/		/	/	
处罚情况	处罚内容		时间	改正情况	
	/		/	/	
	/		/	/	
	/		/	/	
环保信用等级	/		评定单位	/	
清洁生产	开展时间		方案评估	验收情况	
	/		/	/	
环保责任险	承保公司	/		购买时间	/

其他	/
----	---

填表说明：

- 1、生产地址栏填工商注册地址且应上传单位大门口照片。
- 2、废水运行情况填报前一天的数据。
- 3、环保批文进行简短批注（镀种、水量、是否可用氰化物）。
- 4、环保责任险应说明是单独买或以附加险形式购买。