

深圳市重点排污单位环境信息公开表

单位名称	绿雪生物工程（深圳）有限公司潭头分厂	填报日期：	2020.05.25
------	--------------------	-------	------------

表1 基础信息

单位名称	统一社会信用代码	法定代表人	生产地址	联系方式	生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模
绿雪生物工程（深圳）有限公司潭头分厂	91440300052787247W	张柏松	深圳市宝安区松岗街道潭头工业城177号	23288130	主要生产乳制品，饮料，设计年产92400吨

表2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量(个)	1	排放口名称及编号	总排放口 DW001			
年度污水排放量(万吨)	33.0000	其 中	直接排入海量(万吨)	0	0	0
排入城市 管网量(万吨)	33.0000	直接排入 江河湖库量(万吨)	0	其他 去向量(万吨)		0
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度(毫克/升)	年度核定排放量			
			合计	达标排放量	超标排放量	
五日生化需氧量	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	4.150000	/	/	0	
悬浮物	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	13.250000	/	/	0	
化学需氧量	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	24.632880	/	/	0	
PH	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	7.477370	/	/	0	
动植物油	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	.085000	/	/	0	
氨氮	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	1.449674	/	/	0	
总磷	水污染物排放限值DB44/ 26—2001第二时段二级标准	.101170	/	/	0	

表2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量(个)	1	其中工艺废气排放口数量(个)	/	其中燃烧废气排放口数量(个)	1
年度废气排放量(万标立方米)	1801.359800	其中工艺废气排放量(万标立方米)	/	其中燃烧废气排放量(万标立方米)	1801
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度(毫克/立方米)	年度核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量

氮氧化物	DB44/765-2019	28.5000	/	/	/
二氧化硫	DB44/765-2019	1.5000	/	/	/

表2-3 上年固废污染物处置信息								
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			
污泥（一般固废）	1742.01	0	/	1742.01	利用	0	0	/
废机油	2	0	/	0	利用	0	2	/

表2-4 核技术利用项目信息			
项目名称	活动种类	项目类型	备注

表3 防治污染设施建设和运行情况				
防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺流程	平均日处理能力
综合废水处理设施	2013-09-28	废水	SBR	1400吨
锅炉废气	2016-07-03	废气	天然气经燃烧后高空排放	/

表4 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
绿雪生物工程（深圳）有限公司潭头分厂建设项目	公司在深圳市宝安区松岗街道潭头工业城177号建筑包括一座五层厂房、一座锅炉房及一座污水处理站、主要经营生产乳制品（液体乳/酸乳）、饮料（蛋白、饮料类）、设计年产量分别为66000T和26400T	深圳市宝安区环境保护和水务局	深宝环水批[2011]604856	2011-11-21	深圳市宝安区环境保护和水务局	深宝（环验）2013-62	2013-09-28

表5 排污许可情况			
企业名称	绿雪生物工程（深圳）有限公司潭头分厂	排污许可证号	91440300052787247W001Q
有效期限	2019-09-30	至	2022-09-29

补充信息	/			
排污口名称	污染物类型	项目名称	排放限值	单位
DW001	废水	五日生化需氧量	30	mg/L
DW001	废水	悬浮物	100	mg/L
DW001	废水	化学需氧量	110	mg/L
DW001	废水	PH值	6-9	mg/L
DW001	废水	动植物油	15	mg/L
DW001	废水	氨氮	15	mg/L
DW001	废水	总磷	1	mg/L
DA001	废气	二氧化硫	50	mg/m ³
DA001	废气	氮氧化物	150	mg/m ³
DA001	废气	林格曼黑度	1	mg/m ³
DA001	废气	颗粒物	20	mg/m ³

表6 环境应急信息				
环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
正常	已按要求编制并通过备案	按照应急预案演练	未发生突发环境事件	无