

深圳市重点排污单位环境信息公开表

单位名称	深圳市晨光乳业有限公司	填写日期:	2019.01.11
------	-------------	-------	------------

表1 基础信息

单位名称	社会统一信用单位/ 组织机构代码	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
深圳市晨光乳业有限公司	91440300192370865R	丘海珍	深圳市光明新区光明办事处南区华夏路48号	0755-27402788	主要生产经营乳制品的制造与加工

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	总排水口		
年度污水排放量(万吨)	19.663	其中	直接排入海量(万吨)	0	
排入城市管网量(万吨)	1.966	直接排入江河湖库量(万吨)	17.697	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
PH值	DB44/26-2001	7.331	87.98	87.98	0
色度	DB44/26-2001	2.166	26	26	0
悬浮物	DB44/26-2001	15.333	184	184	0
化学需氧量	DB44/26-2001	22.833	274	274	0
五日生化需氧量	DB44/26-2001	5.566	66.8	66.8	0
氨氮	DB44/26-2001	5.935	71.23	71.23	0

表2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量(个)	2	其中工艺废气排放口数量(个)	其中燃烧废气排放口数量(个)	2	
年度废气排放量(万标立方米)	2631.08	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)	2631.08	
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	DB44/765-2010	0.293	3.5199	3.5199	0
二氧化硫	DB44/765-2010	0	0	0	0
烟尘	DB44/765-2010	0	0	0	0

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			
废旧荧光灯管	0.027	0	无	0.027	封存	0	0	是
废活性炭	1	0	无	1	焚烧	0	0	是
废水处理污泥	1.23	0	无	1.23	物理化学处理	0	0	是
废干电池	0.0005	0	无	0.0005	封存	0	0	是
废矿物油	0.7425	0	无	0.7425	废油再提炼或其他废油的再利用	0	0	是

项目名称	活动种类	项目类型	备注
无	无	无	无

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺	平均日处理能力
污水处理站	2000年3月	污水	生化处理法	1000(吨/日)

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
建设项目环境影响报告表	新增了保健食品的生产, 同时将原将原有产品名称更改为饮料、乳品、凉粉, 对锅炉进行了升级改造。	深圳市宝安区环境保护和水务局	深光环批[2011]200465号	2011/11/10	深圳市宝安区环境保护和水务局	无	/

企业名称	排污许可证号
深圳市晨光乳业有限公司	440302016000014

有效期限	2016年3月18日		至	2021年3月17日
补充信息	无			
排污口名称	污染物类型	项目名称	排放限值	单位
排水口总口	水污染物	PH值	6—9	无量纲
排水口总口	水污染物	色度	≤60	倍
排水口总口	水污染物	悬浮物	≤100	毫克/升
排水口总口	水污染物	化学需氧量	≤110	毫克/升
排水口总口	水污染物	五日生化需氧量	≤30	毫克/升
排水口总口	水污染物	氨氮	≤15	毫克/升

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
好	有	有	有	好