

## 企业事业单位环境信息公开表

### 一、基础信息

单位名称	镇康南华南伞糖业有限公司		
组织机构代码	91530924757185721F	法定代表人	罗志坚
生产地址	临沧市镇康县南伞镇	生产周期	季节性生产
所属行业	制糖行业	联系电话	0883-6982702/6982701
生产经营和管理服务的主要内容	白砂糖、生物有机肥生产及销售		
主要产品	生产规模		
白砂糖	日处理甘蔗原料 5500 吨		
生物有机肥	年产生物有机肥 10000 吨		
.....			

## 二、排污信息 (2023 年)

水污染物										
1										
排放口数量										
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度 (mg/L)	监测方式	监测时间	排放总量 (kg)	核定的排放总量 (kg)	执行的污染物排放标准及浓度限值 (mg/L)	是否超标
DW003	生产区东北方向	间歇排放	COD	18.03	在线监测 监督检测	连续监测	1965.4	67500	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 100	否
			氨氮	0.19	在线监测 监督检测	连续监测	20.876	3000	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 10	否
			生化需氧量	3.95	自行监测	每月一次	430.48	/	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 20	否
			总磷	0.30	自行监测	每月一次	32.173	/	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 0.5	否
			总氮	2.62	自行监测	每月一次	285.99	/	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 15	否
			悬浮物	6.64	自行监测	每月一次	724	/	GB21909—2008《制糖工业水污染物排放标准》表2, 浓度限值: 70	否

备注: 纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可的排放量。(废水浓度及排放量含 22 年 4 季度 9 天、23 年 2 季度 12 天)

## 大气污染物

排放口数量										
2										
排放口编号 或名称	排放口 位置	排放方式	主要/特征污 染物名称	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	监测 时间	监测 方式	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/m <sup>3</sup> )	是否 超标
DA001	生产区 东北方 向	连续 排放	烟尘	37.89	在线监测 监督检测	连续监测	3356.41	81310	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 200	否
			二氧化硫	1.59	在线监测 监督检测	连续监测	140.40	406550	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 900	否
			氮氧化物	255.38	在线监测 监督检测	连续监测	22621.15	406550	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 240	否
DA002	生产区 东北方 向	连续 排放	烟尘	33.5	在线监测 监督检测	连续监测	2381.64	81310	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 200	否
			二氧化硫	1.1	在线监测 监督检测	连续监测	78.55	406550	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 900	否
			氮氧化物	178.55	在线监测 监督检测	连续监测	12695.01	406550	GB13271-2001《锅炉大气污 染物排放标准》表1,浓度限值: 240	否

备注：纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可的排放量。(浓度及排放总量22年4季度9天)

...											
...											
固体废物											
废物名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量 (kg)	处置去向							
除尘灰渣 (干基)	否	生产有机肥	465.22	有机肥厂							
滤泥 (干基)	否	生产有机肥	2433.45	有机肥厂							
蔗渣	否	燃料、造纸	32288.224	公司锅炉车间、勐省纸厂							
石灰渣	否	铺垫蔗区道路	235.66	蔗区道路							
噪声 (周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开, 其他单位自愿公开)											
厂界位置	噪声值 (dB)		执行的厂界噪声排放标准限值 (dB)		超标情况						
	昼间	夜间	昼间	夜间							
厂界东面	55.4	46.4	60	50	达标						
厂界西面	54.3	48	60	50	达标						
厂界南面	55.1	47	60	50	达标						
厂界北面	54.4	44.4	60	50	达标						
其他污染类型											

--

### 三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况	运维单位
水污染物	CASS 处理设施	2011.01	2880 吨/日	正常	
	.....				
	湿式水膜除尘器	1997.02	39 万标立方米/小时	正常	
大气污染物	.....				
	生物有机肥生产设施	2006.04	20000 吨/年	正常	
	.....				
固体废物	消声器			正常	

	.....					
其他						

#### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评批复单位	环评批复时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间	竣工验收文号
循环经济“三废”综合利用-糖业有机肥推广应用项目	临沧市环境保护局	2006.07.17	——	临沧市环境保护局	2006.06.20	临环验(2006)17号
镇康南伞糖业有限公司5500吨/日填平补齐技改工程	临沧市环境保护局	2009.12.28	临环许准(2009)85号	临沧市环境保护局	2010.06.29	临环验(2010)3号
勐省、勐永、南伞、双江四个制糖子公司工艺节水和末端废水治理一体化技术改造项目	临沧市环境保护局	2010.08.17	临环许准(2010)95号	云南省环境保护厅	2012.06.15	云环通(2012)87号
...						
其他环境保护行政许可情况						

## 五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案		
备案部门	镇康县环境保护局	备案时间
		2021年3月8日

主要内容	详见附件 1
------	--------

## 六、环境自行监测方案



主要内容	详见附件 2
------	--------

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的环  
境信息

填表说明：

1. 排放口编号或名称应与排污许可证上记载的一致，排放口位置为排放口所在的经纬度，排放方式为纳管或排环境，排放浓度为最近一次监测数值，排放总量最近一次的年度实际排放总量，核定的排放总量为排污许可证上载明的核定排放总量。
2. 此件公开发布，电子版可以在临沧市环保局网站上获取
3. 污染源自动监控系统作为环境保护设施的组成部分，应在防治污染设施的建设和运行情况中予以公开，并在处理能力中填写监测指标。