

盐城苏海制药有限公司环保信息公示表

一、企业基本信息

企业名称	盐城苏海制药有限公司			生产地址	盐城市大丰区大丰港海洋经济开发区华丰工业园	组织机构代码	913209826086845356	
法人代表	肖建中	环保负责人	苏小进	手机号码	13815561010	地理位置	经度	120°43′29.82"
行业类别	C-271 化学药品原料药制造	建厂日期	2013.11.7	固定电话	0515-83287800		纬度	33°10′55.67"
废水排放量 t/a	10330	有无排污许可证	有	排污许可证编号	913209826086845356001P			
环境应急预案编制情况	已编制《突发环境事件应急预案》（预案编号 YCSHZYYXGS2020-03，版本号 2020 年第 3 版），并经盐城市大丰区环境监察局环境安全应急中心形式审查，符合《江苏省突发环境事件应急预案编制导则（试行）》要求，于 2020 年 7 月 22 日经盐城市大丰生态环境局备案，备案编号为 320982-2020-056-H			应急预案落实情况（物资储备、演练等）	公司每年举行环境事故应急演练，最近一次演练时间：2020 年 6 月 30 日			

二、建设项目情况：

序号	建设项目名称	项目建设地点	项目性质	项目现状	环评审批机关、文号及时间	批复生产能力	实际建成生产能力	建成投运时间	试生产核准机关、文号及时间	“三同时”验收机关、文号及时间
1	年产 1000 吨强力霉素和年产 800 吨果糖、300 吨尿囊素、50 吨右旋糖酐 搬迁项目	盐城市大丰区大丰港海洋经济开发区 华丰工业园	搬迁 技改	夏季停 产检修	盐城市环境保护局、 盐环审[2013]41 号、 2013.11.7	1000 吨 强力霉 素、800 吨果糖、 300 吨尿 囊素、50 吨右旋糖 酐	1000 吨强 力霉素、 800 吨果 糖、300 吨 尿囊素、50 吨右旋糖 酐	2014.6.2	盐城市环境保护局、 NO: 1425 、 2014.5.29	盐城市环境保护局、盐 环验[2015]44 号、 2015.10.16

备注：1、项目建设地点为本项目实际建设地址。2、项目性质填写“新建”或“技改”。3、项目现状填写“未建、在建、投产或停产”。

三、污染物排放及环保设施运行情况：

主要污染物名称	废水				废气				
	CODmg/l	氨氮 mg/l	总氮 mg/l	总磷 mg/l	臭气浓度 mg/m3	甲醇 mg/m3	乙醇 mg/m3	非甲烷总烃 mg/m3	
排放浓度	≤100	≤4.7	/	≤0.1	<10	/	/	≤59	
执行标准(接管标准)	≤500	≤35	≤50	≤2	1500	≤60	/	≤80	
核定排放总量(吨)	10.035	0.674	0.963	0.002	/	4.28	4.19	6.712	
排放方式	管道输送至园区污水处理厂				排放方式	间断排放，排放期间流量稳定			
排污口数量及分布情况	排污口数量 2 个； 设置在污水池北侧、办公室东侧				排污口数量及分布情况	排污口数量 3 个； 设置在焚烧炉、101 车间楼顶、102 车间楼顶			
超标	无								
污染防治设施	污染设施名称	运行情况							
	废气吸收处理装置	101 车间氯代 2 工段产生的废气采用三级水吸收，脱水工段尾气采用五级鼓泡吸收+二级水吸收+一级碱吸收、氢化工段采用三级水吸收，102 车间转碱工段采用二级水吸收+一级酸吸收，107 回收车间采用三级水吸收、污水站尾气采用一级碱洗+一级酸洗处理，上述所有废气最终汇入+RT0 焚烧炉+一级碱洗处理。2020 年未生产，装置未运行。							
	污水处理设施	含氟废水和废气吸收废水先经“中和收集池+混凝沉淀池”处理后，与其他生产废水、生活污水、初期雨水等一起汇入“均质调节池+厌氧罐+收集罐+兼氧池+三级好氧服+二沉池+缓冲罐+絮凝沉淀池+清下水排放池”处理后接管至污水处理厂处理。2020 年正常运行。							
	危废库	按规范建有 192 平方米的危废仓库							

四、2020 年危险废物产生与处置情况：

企业名称	主要产品	产生危险废物种类及编号	危险废物实际产生量（吨）	实际利用处置量（吨）	利用处置去向	累计贮存量（吨）	存在危险废物相关问题及整改情况
盐城苏海制药有限公司	年产1000吨强力霉素、年产800吨果糖、300吨尿囊素、50吨右旋糖酐	水处理污泥 HW45	5.32	5.32	盐城新宇辉丰环保科技有限公司	0	无