

## 2021 年上海医药环保信息披露

### 一、属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

#### (一) 排污信息

序号	重点排污单位名称	主要污染物名称	排放方式	排放情况	排放浓度 废水 (mg/L)、 废气 (mg/m <sup>3</sup> )	排放总量 (吨)	执行的污染物排放标准	核定的排放总量 (吨)
7	上药康丽 (常州) 药业有限公司	COD	间歇	废水总排放口	105	2.66	按照企业与江苏大禹水务股份有限公司(武南污水处理厂)签订的接管合同执行、	22.34
		氨氮			1.34	0.03		GBT/31962-2015《污水排污城镇下水道水质标准》
		二氧化硫	间歇	锅炉废气排放口	0	0	GB13271-2014《锅炉大气污染物排放标准》	无
		氮氧化物			14.13	0.17		无
		颗粒物			0	0		无
		挥发性有机物(VOCs)	间歇	废气排放口	32.52	0.27	GB16297-1996《大气污染物排放标准》 DB32/3151-2016《化学工业挥发性有机物排放标准》	7.68
		甲醇	间歇	废气排放口	20.4	0.08		无

#### (二) 防治污染设施的建设和运行情况

序号	重点排污单位名称	防治污染设施的建设和运行情况
7	上药康丽(常州)药业有限公司	<p>建有一座设计处理量 200 吨/天的污水处理站和 10 套废气处理设施。全厂废水收集后进行物化预处理、厌氧好氧生物处理降解工艺处理合格后接管排入江苏大禹水务股份有限公司(武南污水处理厂)进一步处理。</p> <p>废气有效收集后经三级喷淋吸收+光催化氧化+碳纤维吸附后达标排放。</p> <p>2021 年上半年污水处理站和全厂废气治理设施均运行正常, 废水和废气经处理后达标排放。</p>

#### (三) 建设项目环境影响评价及其他环境行政许可情况

- 环境保护行政许可情况

上药康丽（常州）药业有限公司  
2018年12月4日获得国家级《排污许可证》，有效期至2021年12月3日，排污许可证编号：9132041271689963X2001P。

● **建设项目环境影响评价情况**

上药康丽（常州）药业有限公司  
2021年1月至6月企业没有建设项目和在建项目

**（四）突发环境事件应急预案**

上药康丽（常州）药业有限公司

2020年8月24日完成《企业突发环境事件应急预案》的编制和环保备案，备案号：320412-2020-7HW057-H。2021年6月24日，企业按照预案要求开展演练，通过演练不断总结和完善应急预案，提升企业员工应对突发环境事件的能力。

**（五）环境监测方案**

上药康丽（常州）药业有限公司

废水接管口安装在线COD、氨氮自动检测装置并与当地区、市环保部门联网。编制年度环境监测方案，按照自行监测要求，编制年度环境监测方案，按照监测频率、监测内容委托第三方环境监测公司对废气、废水、噪声等污染排放指标开展自行监测工作。2021年上半年监测数据显示全部达标。

**（六）报告期内因环境问题收到行政出发的情况（是否适用，如适用请填写具体情况）**

否

**（七）其他应该公开的环境信息（是否适用，如适用请填写具体情况）**

上药康丽（常州）药业有限公司

2021年4月通过ISO14001体系审核并获得体系认证证书。根据GB37822-2019《挥发性有机物无组织排放控制标准》中第8条“设备与管线组件VOCs泄露控制要求”，与第三方有资质单位签订泄露检测与修复（LDAR）服务合同，定期开展检测。根据要求完成好江苏省危险废物管理系统的新老更替，按照新管理要求落实危废全流程管理；当地水利局下发特定企业工业废水接管评估工作文件要求，目前相关评估资料已提交，等待专家验收；

**四、有利于保护生态、防止污染、履行环境责任的相关信息（本年新增，是否适用，如适用请填写具体情况）**

否

**五、在报告期内为减少碳排放所采取的措施及效果（本年新增，是否适用，如适用请填写具体情况）**

否