**水仙药业（建瓯）股份有限公司环境信息公开**

1. **基础信息**

单位名称：水仙药业（建瓯）股份有限公司 法定代表人：林燕榕

生产地址：建瓯·中国笋竹城 D 区7、8 号地块

生产主要内容、产品及规模：

主要内容：8个制剂剂型、中药提取及中药饮片。其中8个制剂剂型为：口服溶液剂、糖浆剂、合剂、胶囊剂、片剂、颗粒剂、丸剂、酊剂。

产品及规模：（1）中药提取：2226.9 吨/年。

（2）酊剂：7500 万支/年；

（3）固体制剂：片剂 1.2 亿片/年；胶囊剂 1.8 亿粒/年；颗粒剂 3600 万袋/年。

（4）液体制剂：合剂（含口服液）3000万支/年；糖浆剂2000万瓶/年。

（5）丸剂：300 万粒/年。

1. **污染物排放情况**
2. 废气产生情况及治理措施

（1）锅炉尾气

1台8t/h燃气锅炉，锅炉产生的尾气通过排气筒达标排放；1台4t/h燃生物质锅炉（作为备用锅炉使用），采用湿式电除尘处理后达标排放。

（2）工艺废气

固体制剂生产中的称量、破碎、总混等工序易产生粉尘，由生产设备自带的捕尘器收集。对产生乙醇、中药气味等车间，采用密闭等有效措施减少废气无组织排放。

（3）达标情况

锅炉尾气满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表2标准限值；无组织非甲烷总烃满足《工业企业挥发性有机物排放标准》（DB35/1782-2018）标准限值。无组织氨（氨气）、臭气浓度、硫化氢、臭气浓度等满足《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-1993）；无组织颗粒物满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2无组织排放标准限值。

1. 废水产生情况及治理措施

（1）废水产生情况及治理措施

废水来自前处理工段、提取车间、各制剂车间、公用工程的生产废水、生活污水。

前处理工段、提取车间、各制剂车间、公用工程的生产废水排入厂区自建污水站处理（采取格栅+沉淀+水解酸化+曝气生物滤池工艺）后，排入工业园区污水管网。

生活污水经化粪池处理后排入厂区自建污水站处理（采取格栅+沉淀+水解酸化+曝气生物滤池工艺）后，排入工业园区污水管网。

（2）达标情况

废水中的污染物满足《中药类制药工业水污染物排放标准》（GB21906-2008）表2标准限值。

1. 固体废物

（1）一般固体废物

满山白废渣（药渣出渣工艺产生的药渣）可以作为本项目锅炉燃料自行使用。

软脉灵废渣（药渣出渣工艺产生的药渣）由周边农户定期拉走作为农肥使用。

（2）危险废物

危险废物主要为废药品、废矿物油、实验室废液等。专门设置危险废物临时贮存场所，并设置警示标志，由专门人员负责危废的日常收集和管理，对进出临时贮存场所的危废记录在案，全部委托有资质单位进行处理。

（3）生活垃圾

生活垃圾经收集后委托环卫部门处理处置。

1. 噪声

噪声来自设备运转过程中产生的噪声。选用了低噪声设备、隔声、减振、降噪等措施。经处理后满足《工业企业厂界环境噪声标准》（GB12348-2008）中3类标准。

请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

 水仙药业（建瓯）股份有限公司

2023年12月8日