

企业环境信息依法披露临时报告

单位名称：南昌弘益药业有限公司

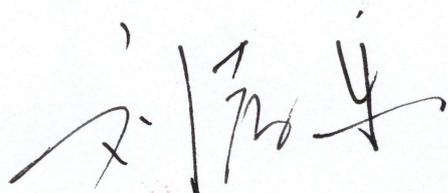
统一社会信用代码：91360106744293141A

报告年度：2022 年度

编制日期：2022 年 7 月 28 日

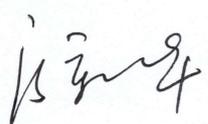
企业负责人保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

签字：



主管环保工作负责人保证年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

签字：



2022.7.28.

一、术语和名词解释

无

二、关键环境信息提要

1、年度生态环境行政许可变更情况

未变更

2、年度主要污染物排放和碳排放情况

主要污染物排放均达标，碳排放情况略。

3、年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况

无

三、企业基本信息

企业名称：南昌弘益药业有限公司

法定代表人：刘孝乐

注册地址：江西省南昌市高新技术产业开发区高新区火炬大街 789 号

联系人：廖新华

联系方式：13507099379

企业性质：私营企业

主要产品：达立通颗粒

主要生产工艺：中药材提取、制粒、烘干、混合、分装、装盒、外包装。

四、企业环境管理信息

1、企业生态环境行政许可情况

2020年7月9日获得排污许可，有效期至2023年7月8日。

2、环境保护税缴纳情况

略

3、环境污染责任保险投保情况

略

4、环保信用评价结果

略

五、污染物产生、治理与排放信息

1、污染防治设施信息

a、布袋除尘

处理颗粒物（产生于制粒、烘干、混合、分装工艺）。

b、活性炭吸附箱

处理非甲烷总烃（产生于中试、检验过程）

c、污水处理系统

处理清洁普通废水（产生于设备清洗、地面清洗）

d、年度非正常运行的设施名称、排放的污染物等

无

e、污染防治设施第三方运行维护信息

无

2、主要水和大气污染物排放相关信息

污染因子	污染类型	检测数据	标准限值	执行标准	检测报告日期
PH	废水	7.6	6-9	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
氨氮	废水	2.78mg/L	25mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
COD	废水	39mg/L	250mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
氰化物	废水	0.041mg/L	0.5mg/L	污水综合排放标准 GB8978-1996	2022年5月18日
BOD	废水	13.5mg/L	130mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
总氮	废水	8.48mg/L	35mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
总磷	废水	2.37mg/L	3mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
悬浮物	废水	8mg/L	200mg/L	青山湖污水处理厂纳管标准	2022年5月18日
动植物油类	废水	0.13mg/L	5mg/L	污水综合排放标准 GB8978-1996	2022年5月18日
色度	废水	30mg/L	50mg/L	污水综合排放标准 GB8978-1996	2022年5月18日
TOC	废水	13.1mg/L	20mg/L	污水综合排放标准 GB8978-1996	2022年5月18日
非甲烷总烃	研发楼废气	0.35mg/m ³	100mg/m ³	《制药工业大气污染物排放标准》GB 37823-2019 表 1	2022年5月18日
颗粒物	烘干废气	13.6 mg/m ³	30 mg/m ³	《制药工业大气污染物排放标准》GB 37823-2019 表 1	2022年5月18日
氮氧化物	锅炉 01 废气	170 mg/m ³	200 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年5月18日
氮氧化物	锅炉 02 废气	75 mg/m ³	200 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年5月18日
林格曼黑度	锅炉 01 废气	< 1	1	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日
颗粒物	锅炉 01 废气	15mg/m ³	20 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日
二氧化硫	锅炉 01 废气	10mg/m ³	50 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日
林格曼黑度	锅炉 02 废气	< 1	1	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日
颗粒物	锅炉 02 废气	12mg/m ³	20 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日
二氧化硫	锅炉 02 废气	4mg/m ³	50 mg/m ³	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014	2022年1月06日

氨	无组织排放	0.56 mg/m ³	1.5 mg/m ³	恶臭污染物排放标准 GB14554-93	2022 年 5 月 18 日
臭气浓度 (无量纲)	无组织排放	14	20	恶臭污染物排放标准 GB14554-93	2022 年 5 月 18 日
硫化氢	无组织排放	0.004 mg/m ³	0.06mg/m ³	恶臭污染物排放标准 GB14554-93	2022 年 5 月 18 日
非甲烷总烃	无组织排放	0.2 mg/m ³	4mg/m ³	大气污染物综合排放标准 GB16297 - 1996	2022 年 5 月 18 日

3、工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向和利用处置信息

一般工业固体废物为废药渣，2021年产生量为1240吨，不贮存，由吉安新农湖羊养殖场每天来清运作为饲料。

2021年统计的危险废物为：

废化学试剂	900-047-49	生产性产废	0.001 吨
废有机溶剂	900-402-06	生产性产废	0.012 吨
废化学试剂瓶	900-041-49	非生产性产废	0.058 吨
实验室废液	900-047-49	非生产性产废	8.358 吨
废药物药品	900-002-03	非生产性产废	0.6 吨

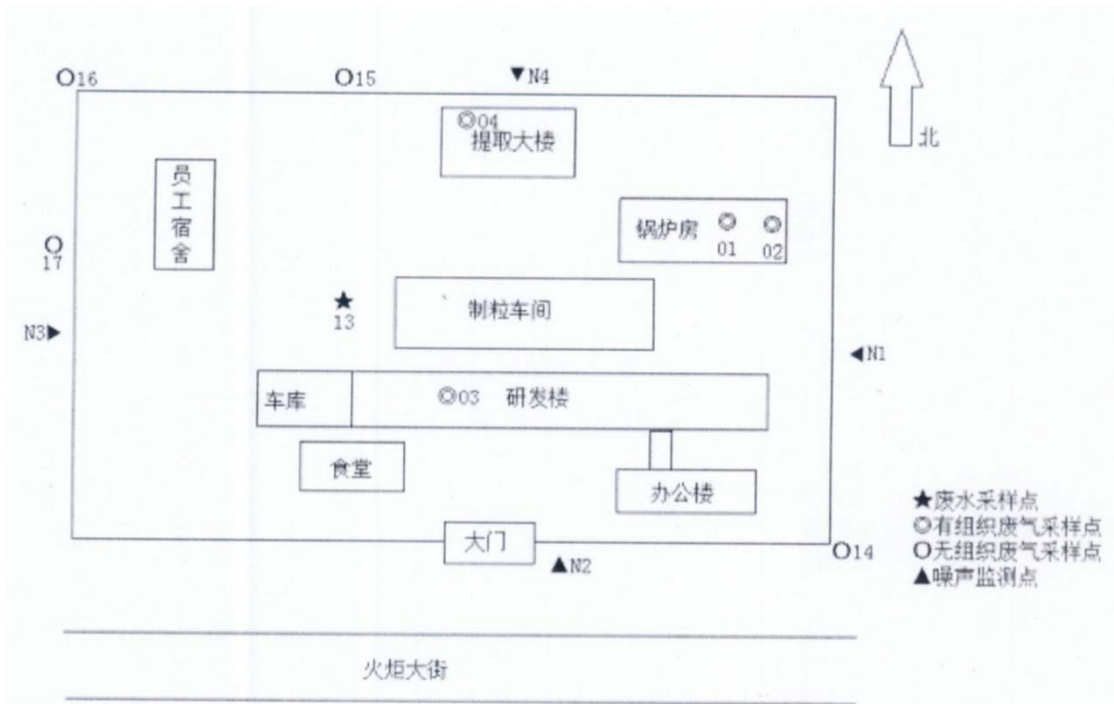
在公司暂存间短暂贮存后，由具有危险废物处置资质的单位“瀚蓝工业服务（赣州）有限公司”定期清运处置。

4、有毒有害物质排放信息

无

5、噪声排放情况

监测点位	污染类型	时间	检测值	标准限值	执行标准	报告日期
厂界东外1米	厂界噪声	白天	57.6dB	60dB	工业企业厂界环境噪声排放标准 (GB12348-2008) 2类标准	2022年5月18日
厂界南外1米	厂界噪声	白天	57.1 dB	60dB		
厂界西外1米	厂界噪声	白天	57.2 dB	60dB		
厂界北外1米	厂界噪声	白天	56.7 dB	60dB		



6、扬尘污染情况

无

7、排污许可证执行报告信息

见附件一《2021年度排污许可证执行报告》

六、生态环境应急信息

未出现环境事故

附件二《危险废物应急处置预案》

七、生态环境违法信息

无