

# 江苏荃信生物医药股份有限公司免疫相关性疾病 抗体药物研发项目竣工环境保护验收意见

2021年12月30日，江苏荃信生物医药股份有限公司根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等文件要求，组织召开了免疫相关性疾病抗体药物研发项目竣工环境保护验收会，并成立了验收组，验收组成员：江苏荃信生物医药股份有限公司（建设单位，以下简称荃信公司）、江苏康明检测技术有限公司（验收监测单位）、信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司（环保设施设计单位）、江苏泰建建设集团有限公司（项目施工单位）、江苏泽雨环境科技有限公司（技术支持单位），3名专家（名单附后）。验收组查阅了环评报告表及批复、竣工验收报告等相关资料，进行了现场勘查，形成验收意见如下：

## 一、基本情况

江苏荃信生物医药股份有限公司位于江苏省泰州医药高新区药城大道907号，租用江苏赛孚士生物技术有限公司（以下简称赛孚士）实验室，从事银屑病、特异性皮炎、类风湿关节炎、炎症性肠炎等免疫相关性疾病药物研发，项目环评于2021年12月1日取得泰州医药高新区（高港区）行政审批局批复（泰高新行审批[2021]40号），2021年12月16日投入运行。

## 二、工程变动情况

项目环评报告中，纯水制备浓水作为清下水直排园区污水管网，

实际建设过程中，荃信公司将纯水制备浓水与生产废水混合后进入污水处理站集中处理。对照《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》(环办环评函[2020]688号)，上述变动内容不属于重大变动，可以纳入竣工环保验收管理。

### 三、环境保护设施建设情况

#### (一) 废水

实验室废水、工衣清洗废水、生活污水、地面保洁废水、纯水制备废水等，实验室废水灭活后与工衣清洗水、地面保洁废水、纯水制备废水以及生活污水一起经污水处理站处理后纳入市政污水管网，最终排入亚同污水处理厂。

#### (二) 废气

实验室废气经通风橱收集后进入专用通道，经活性炭吸附装置处理后通过1根23米高排气筒排放；危废库废气进入赛孚士碱喷淋吸收塔+UV光氧催化装置。

#### (三) 噪声

对风机等设备运行产生的噪声，通过选用低噪声设备，并采取合理布局、减振、隔声等措施有效消除噪声影响。

#### (四) 固废

项目固废为生活垃圾、实验室固废、实验室废液、废培养液、废活性炭、废灯管、废高效过滤器以及纯水制备废弃物等。实验室固废、实验室废液、废培养液、废活性炭、废高效过滤器等危险废物经灭活后暂存危废库，委托镇江新宇固废处置有限公司处置，废灯管待产生

后委托有资质单位处置；纯水制备废弃物委托泰州茂顺废旧物资回收公司回收，生活垃圾交由环卫部门统一清运。

#### （五）其他环境保护措施

企业于 2021 年 12 月 2 日完成固定污染源排污许可登记，登记编号：913212913461089756001W）。

### 四、验收监测情况

根据江苏康明检测技术有限公司出具的检测报告（报告编号：KMHJ211694），验收监测情况如下：

#### （一）废水

废水 pH 值及 COD、SS、氨氮、总磷浓度符合亚同污水处理厂接管标准；雨水 COD $\leq$ 40mg/L。

#### （二）废气

本项目有组织废气非甲烷总烃满足江苏省《制药工业大气污染物排放标准》（DB 32/4042—2021）中表 1 排放标准限值，甲醇满足江苏省《制药工业大气污染物排放标准》（DB 32/4042—2021）中表 2 排放标准限值、《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041—2021）表 1 排放标准限值；无组织排放废气非甲烷总烃满足《制药工业大气污染物排放标准》（DB 32/4042—2021）中表 6 排放标准限值；非甲烷总烃厂界排放监控浓度满足《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041—2021）中表 3 排放标准限值。

#### （三）噪声

厂界噪声监测点昼、夜噪声监测结果均满足《工业企业厂界环境

噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

#### （四）固废

本项目固废收集、贮存、处置均符合规范要求。

#### （五）污染物排放总量

项目污染物排放总量符合环评批复要求。

### 五、验收结论

江苏荃信生物医药股份有限公司免疫相关性疾病抗体药物研发项目在建设过程中落实了环境影响报告表及审批意见要求，废水、废气、噪声均达标排放，固体废物均规范收集、贮存、处置，污染物排放总量符合环评批复要求。项目不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条所规定的九种情形，符合验收条件，验收组一致同意该项目通过竣工环境保护验收。

### 六、后续工作要求

（一）加强各类污染防治措施运行、维护管理，确保设施正常运行，各类污染物长期稳定达标排放；

（二）按照固体废物管理要求，进一步规范收集、暂存、转移、处置各类固废。

七、验收组成员签名：

成员	姓名	单位	职务/职称	签名
验收负责人	刘达	江苏荃信生物医药股份有限公司	EHS 经理	刘达
验收组成员	胡文玺	泰州市环科学会	研究员级高工	胡文玺
	刘星	泰州市环境应急中心	高级工程师	刘星
	李建国	中海油气（泰州）石化有限公司	高级工程师	李建国

江苏荃信生物医药股份有限公司



2021年12月30日

# 江苏荃信生物医药股份有限公司免疫相关性抗体药物研发项目

## 验收会议签到簿

日期：2021年12月30日

姓名	单位	职务/职称	联系方式	签到
胡文玺	泰州市环科学会	研究员级高工	13357799566	胡文玺
刘星	泰州市环境应急中心	高级工程师	13605263199	刘星
李建国	中海油气(泰州)石化有限公司	高级工程师	13952698799	李建国

# 江苏荃信生物医药股份有限公司免疫相关性疾病抗体药物研发项目

## 验收会议签到簿

日期：2021年12月30日

姓名	单位	职务/职称	联系方式	签到
刘飞	江苏常州控制技术有限公司	财务总监	17761914995	刘
陈峰	江苏康工生物技术有限公司	公司运营主管	1315667029	陈峰
刘达	江苏康工生物技术有限公司	总经理	13436757572	刘达
刘达	江苏泰建设集团有限公司	工程师	13182287615	刘达
高彬	信息产业部第十一设计研究院有限公司	设计经理	1312483768	高彬
袁文斌	江苏康工生物技术有限公司		18036999090	袁文斌