


10

# 农业部南京药械厂动物保健品 工程项目环境影响分析

项目号：Ⅱ - 9712

南京市环境保护科学研究所

一九九七年六月



# 环境影响评价证书

单位名称：南京市环境保护科学研究所

证书等级：甲 级

证书编号：国环评证 甲 字第 0953 号

发证单位：



一九九二年十二月二十五日



国家环境保护局印制

表一：项目概况

|                        |                     |                            |                     |                |      |
|------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|----------------|------|
| 项目名称                   | 南京动物保健品工程项目         |                            |                     |                |      |
| 项目性质                   | 国投新建                | 建设地点                       | 南京药械厂               |                |      |
| 主管部门                   | 中国牧工商集团总公司          | 设计单位                       | 信息产业部电子第十一设计院       |                |      |
| 开工时间                   | 一九九九年一月             | 试运行时间                      | 二〇〇一年八月             |                |      |
| 占地面积(M <sup>2</sup> )  | 40000m <sup>2</sup> | 绿地面积(M <sup>2</sup> )      | 25000m <sup>2</sup> |                |      |
| 法定代表人                  | 匡仲生                 | 项目负责人                      | 卢存义                 |                |      |
| 联系地址                   |                     | 邮政编码                       | 210012              |                |      |
| 联系电话                   |                     | 传真号                        | 2414586             |                |      |
| 初步设计批准机关、时间及文号         |                     | 农业部一九九八年十二月十四日农计发[1998]34号 |                     |                |      |
| 总投资<br>(万元)            | 设计概算                | 实际投入                       | 其中：环保投资<br>(万元)     | 设计概算           | 实际投入 |
|                        | 13020               | 10000                      |                     | 81.47          | 270  |
| 主要<br>产品<br>产量         | 产品名称                | 年产量 (吨)                    |                     |                |      |
|                        |                     | 设计生产能力                     |                     | 竣工时实际形成的生产能力   |      |
|                        | 家禽禽流感疫苗             | 42.7亿羽份/年                  |                     | 38亿羽份/年(以销定产)  |      |
|                        |                     |                            |                     |                |      |
| 主要<br>原<br>辅<br>材<br>料 | 名称                  | 年消耗量 (吨)                   |                     | 单位产品消耗量(吨/吨产品) |      |
|                        | 新鲜水                 | 70500 (300天)               |                     |                |      |
|                        | 燃用煤                 | 3461                       |                     |                |      |
|                        |                     |                            |                     |                |      |
| 遗留工程及处理<br>意见或其他说明     |                     |                            |                     |                |      |

生产过程中可能产生的污染情况 (包括废水、废气、废渣、噪声、震动、放射性物质, 恶臭等的数量、成份、含量)。

动物保健品工程项目, 不需增加锅炉设施。  
 生产过程中只产生少许有害废水, 一般生产废水及生活污水。固体废弃物(鸡蛋)。  
 A. 有害废水, 其排放量  $7.2 \text{ m}^3/\text{d}$ . 废水中有害物质含量如下:  
 COD<sub>cr</sub> 3000 mg/L ; BOD<sub>5</sub> 1400 mg/L  
 SS 108 mg/L ; PH 6~8  
 B. 一般生产废水, 其排放量  $201.61 \text{ m}^3/\text{d}$ . 废水中有害物质含量:  
 COD<sub>cr</sub> 167 mg/L ; BOD<sub>5</sub> 73 mg/L ; PH 6~8.  
 SS 117 mg/L ; 石油类 20 mg/L  
 C. 生活污水, 其排放量  $4.91 \text{ m}^3/\text{d}$ .  
 D. 固体废弃物(鸡蛋), 约 ~~1000 kg/d~~  $210 \text{ t/a}$  作饲料处理。

环保措施及其预期效果

增加废水处理设施, 改造及废水处理设施, 按环保要求, 控制总量, 达标排放。  
 固体废弃物含有丰富的蛋白质和矿物质, 经高压灭菌柜灭菌处理后送饲料加工厂作饲料。  
 新、改造废水、固体废弃物处理设施, 将与主体工程同步实施。

附件

(1) 上级批文一份; (2) 环境影响报告书(表)一份; (3) 项目位置地形图二份; (4) 计划任务书、扩大初步设计资料各一份; (5) 环境保护措施设计方案(包括设计图纸)一份。

厂主审查

主管环保审查

当地部门见

环保部审查意见

表八：审批意见

环境保护工程（设施）竣工验收组成员名单：

| 单 位        | 姓 名 | 职务、职称 | 签 字 |
|------------|-----|-------|-----|
| 12 苏省环境设计院 | 华凤林 | 副总    | 华凤林 |
| .. ..      | 刘秀凤 | 副经理   | 刘秀凤 |
| 南京市环保局     | 王能霞 | .. .. | 王能霞 |
| 雨花台区环保局    | 徐秋霞 | 副科长   | 徐秋霞 |
| .. ..      | 陈国喜 | 科长    | 陈国喜 |
| 省环境科学中心    | 黄丽萍 | 工程师   | 黄丽萍 |
|            |     |       |     |
|            |     |       |     |
|            |     |       |     |
|            |     |       |     |
|            |     |       |     |
|            |     |       |     |

地方环保部门审批意见

同意验收

单位盖章  
2007年12月13日

行业主管部门审批意见：

南京市环保局

同意验收

单位盖章  
2007年12月13日

负责验收环保主管部门审批意见：

同意验收组意见，建设单位要落实使用低硫煤等措施。

南京市环保局  
加强日常监督和监管。

单位盖章  
2007年12月29日