安全评价报告公开信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 南昌勃林格殷格翰动物保健有限公司园区内原有厂房U70维修车间内部改造项目安全预评价报告 | | |
| 完成时间 | 2025年6月 | | |
| 评价人员 | | | |
|  | 姓名 | 资格证书号 | 从业号 |
| 项目负责人 | 徐顺星 | S011041000110192002229 | 018803 |
| 项目组成员 | 乔贯德 | 1700000000300087 | 030797 |
| 舒斌 | 0800000000205889 | 013031 |
| 赵云峰 | S011037000110191000735 | 030095 |
| 张晋慧 | 1100000000302946 | 020045 |
| 技术专家 | / | | |
| 现场勘察人员及时间 | 徐顺星2025.5.28 | | |
| 现场核查的人员和时间 | / | | |
| 项目简介 | 南昌勃林格殷格翰动物保健有限公司（原名：梅里亚动物保健有限公司）成立于1990年5月30日，注册地：江西省南昌市高新技术产业开发区创新二路818号，注册资本1650万美元，法定代表人XAVIER ANDIVIA ROMEU，公司类型为有限责任公司（中外合作），经营范围：胚毒活疫苗生产线、细胞毒活疫苗生产线及经营兽用生物制品、兽用化学药品、中兽药、仪器及其配件、玻璃制品、文具用品的批发、佣金代理（拍卖除外）、商务咨询服务。（国家有专项规定除外）  企业厂区位于江西省南昌市高新技术产业开发区创新二路818号，目前总生产规模为鸡弱毒活疫苗产量105亿羽份/年（840万瓶/年），由于企业产品出口量的增加，原有产品储存区不能满足要求，因此，企业拟建设园区内原有厂房U70维修车间内部改造项目，项目主要对园区内原有闲置的U70维修车间局部实施内部改造，改造后用于企业产品储存、发货。该项目已取得江西省企业投资项目备案通知书（南昌高新技术产业开发区管理委员会，项目统一代码：2505-360100-04-01-456513）。 | | |
| 工艺流程 | 1、工艺流程图如下：  1748334328657  2、工艺流程说明：  1）疫苗接收与登记（原有车间进行）  核对疫苗批次、数量、有效期等信息；检查包装完整性和温度记录；登记入库信息并录入管理系统。  2）预冷处理（原有车间进行）  将疫苗从运输容器转移至预冷区；在-20℃环境中短暂过渡(不超过30分钟)；防止温度剧烈变化导致疫苗失效。  3）疫苗入库：使用转运车将液氮苗送至U70维修车间，核对疫苗批次、数量等信息，移动到对应液氮罐。  4）液氮罐存储：人工打开液氮罐盖子，用电动葫芦将液氮苗转移至液氮罐内，确保疫苗完全浸入液氮（-196℃）。  5）日常监护与维护：液氮罐有设置最高和最低液位数据，日常自行监控，到指定最低液位自动补充液氮，到指定最高液位停止补充液氮，每天人工检查一次液位是否正常，并进行记录。  6）疫苗提取：根据出货订单，手工打开液氮罐罐口，将疫苗用电动葫芦取出，拣选相对数量的疫苗，转移至小型液氮罐中。  7 ）疫苗放回：将剩余疫苗放回原位置，关闭液氮罐罐口。 | | |
| 被评价单位信息反馈情况 | 满意 | | |











