

编制说明

一、成立环境应急预案编制工作组

我公司成立亿一生物制药（北京）有限公司“突发环境事件应急预案项目组”，建立工作机制，明确工作目标、人员分工及职责和内部沟通方式，拟定资料清单、搭好编制框架、完善工作计划。

二、开展环境风险评估和环境应急资源调查

（1）研究国家和当地地方相关法律法规、政策、标准及相关文件；了解企业各装置、设施及工艺情况，研究相关资料，制定详细的场地环境风险防控设施和措施调查工作方案。

（2）进行场地详细调查、获取真实的实地资料。

（3）对所收集的资料和现场勘察结果进行汇总、整理、分析，明确企业存在的主要环境风险隐患和防控差距，提出初步的整改建议或方案，明确整改方案的落实情况。

（4）编制厂区风险评估报告，根据企业厂区环境风险物质数量与临界量（Q）、环境风险受体的敏感程度等判定项目环境风险等级。

三、征求意见

经过开展环境风险评估和应急资源调查，预案编制工作组在各项调查分析结果的基础上，针对可能发生的环境污染事件类型和影响范围，并在征求了关键岗位员工和可能受影响的居民、单位代表的意见之后，采纳了合理性和可操作性的意见，编制了本应急预案。

四、预案内容推演

亿一生物制药（北京）有限公司开展预案内容推演，既规范了应急救助、保障流程，又提高了公司各部门的协同联动处置能力，也增强了公司应急保障工作队伍的团队意识、应急意识和责任意识。既可检验预案的实用性、可用性、可靠性，又可发现预案演练中暴露出的不足，本公司将征求各方意见，进一步修改完善相关预案，使之适应现实需要。

五、暴露问题及解决措施

公司关键岗位、可能受影响的居民和单位代表经过检验性的桌面推演，提出了以下几点问题：

1. 应加强公司隐患排查和治理。
2. 应加强员工对本预案的了解和掌握。

公司积极听取了各部门意见和建议，所提意见均已采纳。在今后将加强对各个应急小组人员的培训，以增强各岗位人员应对突发环境事件时的处置能力。

六、评审情况说明

2021年8月16日，我公司邀请了3位专家对亿一生物制药（北京）有限公司突发环境事件应急预案进行评审，专家组经过认真讨论，一致认为该预案通过评审。

同时，评审专家也对预案提出了修改建议，预案编制工作组根据专家提出的问题清单对预案进行了修改完善，形成应急预案最终稿。

针对专家评审意见的修改情况列表说明如下。

专家评估意见修改清单

序号	需修改完善的内容	修改完成情况
1	平面布置图中标出风险源的位置和名称,标明界区内天然气管线的走向及切断阀的位置。	已在各平面布置图中增加环境风险源名称和位置;已在负一层平面图中补充天然气管线走向及切断阀位置。
2	柴油发电机可以作为应急电源纳入应急资源中。应急物资中补充吸附材料和风向标。明确是否有洗眼器和可燃气体报警装置,现在还没有的话在存在差距中说明,有的话纳入应急资源中。	已在《亿一生物制药(北京)有限公司突发环境事件应急预案》、《亿一生物制药(北京)有限公司环境应急资源调查报告》应急物质清单中增加柴油发电机和企业已配置的各类洗眼器、吸附材料。 鉴于本企业环境风险物质使用量均较小,且企业用房为独栋建筑,发生需判断建筑外风向事件时可借助所在园区内旗帜进行判断,故本企业暂不配置风向标。
3	说明本预案的组成与生产安全事故预案等其他预案的衔接关系。	已在《亿一生物制药(北京)有限公司突发环境事件应急预案》中 1.4 应急预案体系段落阐明衔接关系。
4	分别统计化学品库、常温库、QC 库房内化学品的总量。	已在《亿一生物制药(北京)有限公司环境风险评估报告》表 3-3 中对化学品库、常温库、QC 库房内日常化学品总储量进行汇总。
5	废水处理间不是环境风险单元。	已将废水处理间从环境风险单元中删除。
6	补充天然气泄漏的应急处置措施。	已在《亿一生物制药(北京)有限公司环境风险评估报告》中增加 3.6.7 锅炉房燃气间风险防控与应急措施段落。