

# 陕西千麦医学检验有限公司

## 突发环境事件应急预案修改说明

专家意见	修改内容	页码
<b>修改意见及建议：</b>		
1、完善并校核编制依据，补充《陕西省人民政府办公厅关于印发省突发环境事件应急预案的通知》(陕政办函[2021]11 号)、《陕西省环保厅应急中心突发环境事件应急预案编制要点》、《企业突发环境事件调查处理办法》、《企业突发环境事件隐患排查和治理工作指南》。	已完善、补充项目编制依据。	应急预案 P1~P2
3、应急预案中完善外部预案衔接、内部预案衔接关系，图 1-1 应急预案衔接示意图中西咸新区突发环境事件应急预案的上级预案应为西安市突发环境事件应急预案。	已修改、完善应急预案关系说明。	应急预案 P7~P8
4、应急预案环境风险物质一览表中核实最大存储量，补充储存方式。针对项目特点和企业可能产生的环境风险事件，提出切实可行的风险防范措施和现场应急处置：删除声环境部分。	已修改、完善应急预案、风险评估中风险物质的最大存储量及储运方式。	应急预案 P47、分险评估 P11~12
	已补充、完善项目风险防范措施和现场应急处置。	应急预案 P51~53
	已删除声环境部分。	全文
5、明确应急预案中应明确组织体系的构成及其职责。一般包括应急指挥部及其办事机构、现场处置组、环境应急监测组、应急保障组以及其他必要的行动组，应急救援队伍人员，一般不可兼职，康敏、白雪、	完善、修改了应急救援队伍人员。	应急预案 P26~32

谭皓等在体系中担任多个职务。		
6、细化应对流程及措施。依据《突发环境事件应急监测技术规范》，根据不同突发环境污染事件完善应急监测内容，明确事故状态下的检测因子布点和企业监测能力及资源配置。	已明确、完善事故状态下的检测因子布点和企业监测能力。	应急预案 P66~69
7、完善厂区雨、污水管网走向，完善企业事故废水、拦截物的收集处理措施。	已完善厂区雨、污水管网走向。	附图 7
	完善企业事故废水、拦截物的收集处理措施。	应急预案 P65
8、结合应急物资储备清单中各物资位置完善应急物资分布图，将现有、需补充应急物资分别在图中标注:完善相关附图附件。	已补充、完善现有、需补充应急物资分别在图中标注。	附图 8

已按意见修改完善。

专家签字：

康国栋

2023 年 11 月 27 日