



# 2021年米歌酒庄突发环境事件 应急演练总结

# 一、演练目的

根据《突发环境事件应急预案》的要求，为验证公司《突发环境事件应急预案》的有效性，提高公司处理突发环境事件的应急能力，决定进行本次突发环境事件（碱液泄漏）应急演练，为使本次演练能顺利进行，特制定本演练方案。

## 二、演练策划

- 1、时间：2021年8月25日
- 2、地点：米歌酒庄酿造车间、污水处理站
- 3、场景：

酿造车间岗位员工在车间现场巡查过程中发现后酵罐区碱罐阀门出现泄漏，岗位员工立即向公司环境突发事件应急小组报告情况，同步向其主管领导汇报情况。

公司应急小组接到电话后立即启动应急预案，派遣应急小组成员和维修人员等做好防护前往抢修，同步通知污水处理站增加污水处理过程中检测频次、加强监控，确保污水处理合格外排。

# 三、演练过程

2021. 8. 25下午13点45分，  
酿造车间岗位员工施管军在  
车间现场巡查过程中发现后  
酵罐区碱罐阀门出现泄漏，  
施管军立即向公司环境突发  
事件应急小组报告情况，同  
步向其主管领导汇报情况。



# 演练过程



公司应急小组接到电话后立即启动应急预案，派遣应急救援组成员王郁杨、沈威宇、宗维清和维修人员做好防护前往抢修。

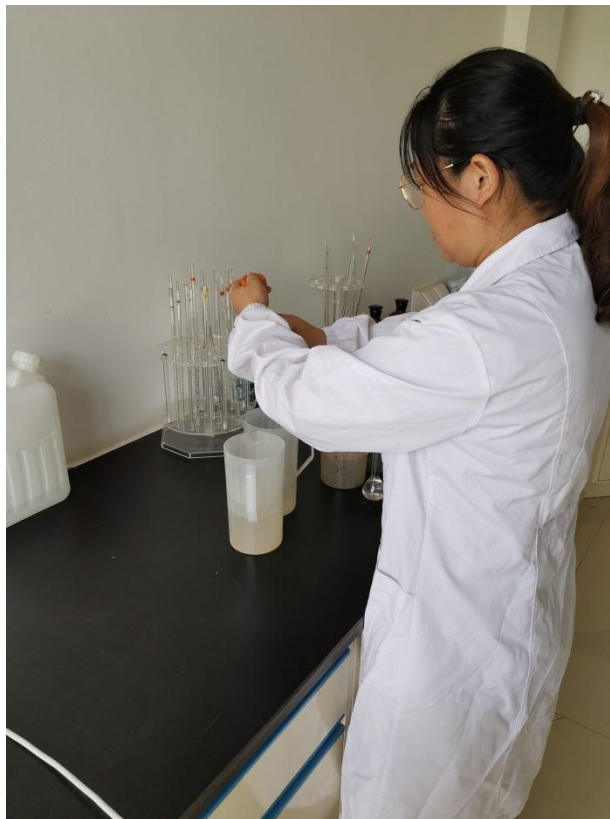
# 演练过程



公司应急救援和保障小组迅速到位，对洗眼器等设施进行检查，对可能发生的意外受伤伤员进行紧急救护，现场秩序维护。

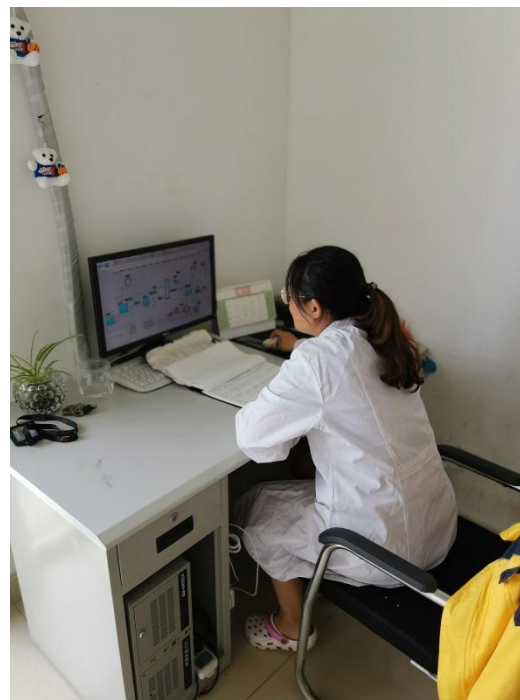
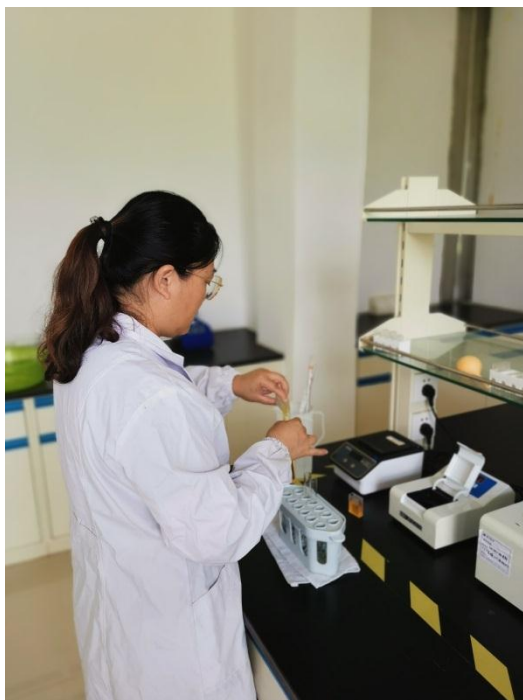
# 演练过程

污水处理站岗位员工方华接到通知，增加污水处理过程中检测频次、加强监控，确保污水处理合格外排。



# 演练过程

2021. 8. 25下午14点30分，后酵罐区碱罐泄漏阀门抢修完成，碱液停止泄漏。污水处理岗位人员通过连续跟踪检测，污水处理系统运行正常，污水处理合格外排。2021. 8. 25下午15点，演练结束。





# 演练总结

此次突发环境事件（碱液泄漏）应急演练得到了行政部、酿造部、工程部大力支持，参演人员通过演练巩固学习了车间发生碱液泄漏突发环境事件应急处理措施、流程和管控机制。

通过此次突发环境事件应急演练，证明了公司对于《突发环境事件应急预案》运行有效。

**Mige**  
米歌酒庄

谢谢!