

2021 年酸泄露演练

模拟接到污水站酸泄露应急处理。

时间：2021 年 9 月 14 日

项目	演习内容	负责人
酸泄露发生	污水站卸酸车卸酸导致酸泄露	本次不演练
报警	污水站人员电话通知 HP 部门经理	于伟波
接警处置	HP 部门经理接到酸泄露电话后立即电话通知当班领班。	部门经理
	当班领班接到电话后立即班组消防队员到应急消防柜处集合	当班领班
灭火处置	消防队员就近拿取水带，并穿好防酸服	当班领班
	消防队员与污水站人员确认泄露点及阀门是否关闭	
	按照酸泄露处理流程处理。	
处理报告	当班领班向部门经理报告，酸泄露已处理完毕，有/没有人员受伤，初步判断有/没有环境污染。	当班领班
后期监控	指定人员对现场被稀释的酸撒石灰中和	当班领班







演练后问题发现：

根据公司安全计划安排，在9月17日下午3点整，卸酸车卸酸过程中发生泄露后应急处理演练，3:10分电话通知HP部门经理，3:15有7名消防队员到达现场，3:20开始对泄漏点进行喷洒处理，3:30处理结束。

演习发现的问题及整改措施如下：

✚ 消防队员未穿戴防酸手套就进行现场处理、现场人员分工不明确。

整改措施：

- 1、部门每年做一次酸泄露应急处理培训，部门每年组织一次酸泄露演练。
- 2、班组每年组织一次班组内的酸泄露演练练习。

HP

2021年9月17日

2022 年酸泄露演练总结报告

为了加强安全管理，防止在突发事件应急响应行动组织不力或现场救援工作的无序和混乱而扩大事件后果，有效避免或降低人员受伤和财产损失；实现应急响应行动的快速、有序、高效；使员工及各部门熟悉各类应急操作和整个应急行动的程序，增强应急人员的熟练性和信心，部门组织卸酸过程中出现酸泄露演习。

演练参加人员：班组消防队员

演练地点：污水站卸酸区

演练时间：2022 年 7 月 14 日 14: 17

演练内容：

1、酸罐车卸酸过程中发生酸泄露

演练过程概述：

- 1、卸酸车停靠在卸酸区卸酸（此次不演练）。
- 2、污水站人员电话通知 HP 酸泄露，启动应急演练。
- 3、领班组织班组消防队员对卸酸区进行算泄露处理。
- 4、现场总结。

演练总结：

1、7 月 14 日下午 14: 17 分接到酸泄露报警，班组消防队员人员在 3 分钟内到达了指定集合点，整个演练计划按照事先策划的演练预案顺利完成，达到了此次应急演练的目的。从而证明我们制定的应急预案中，酸泄露报警处理是可行的。



消防队员前往泄露地点



消防队员喷淋酸泄露点



3、在本次演练中存在问题及整改措施如下：

序号	问题项	整改措施	责任人	计划完成日期	跟踪
1	消防队员未佩戴防酸手套	班组每年至少组织一次酸泄露演练	A11	2022、12、20	
2	现场分工不明确	班组每年至少组织一次酸泄露演练	A11	2022、12、20	
3					
4					
5					