

演练类型	危废泄露演练	宸鸿科技（厦门）有限公司	页次	4
演练日期	2024-6-7			
演练主题	废蚀刻液泄露应急演练		演练地点	HL2-4 号危废仓库
演练总指挥	陈泽熹	演练组织人	朱伊明	

演练目的：

在危险废物被报废入库的过程中，有概率发生因意外的破裂、倒洒、操作不当等引起的事故，从而造成危险废物的泄露。因此，为了确保在发生泄漏能及时采取有效的应急处理措施和对策，有效预防、及时控制危废的泄露，以避免或最大程度的减少泄漏对人员和环境的危害，特制定本本次危险废物泄露应急演习预案。

演练过程：

①参演人员按时到演练现场集合、签到，听取环安人员讲解危险废物泄露安全注意事项，自我防护措施以及演练内容细节。



②16:15 作业人员在转移废液桶时，不慎使桶身倾倒而发生废蚀刻液泄漏



应急演练报告

③16:16 送废人员及时（用时在 1min 以内）通知班组长及仓库管理人员，汇报具体的泄露情况；16:17 班组长根据现场泄漏情况，立即（用时在 1min 以内）通知应急人员并赶往现场，安排处理泄漏事故



④16:22 危废仓库管理人员立即组织应急人员将泄漏区域用警戒带隔离，并疏散人群，阻止无关人员靠近泄露区域（从赶往现场到设置紧急隔离带，用时在 5min 以内）。



⑤16:24 应急人员从应急物资储存区域取出全套 PPE 防护服、吸液棉，并及时穿戴好好防护服，准备处理泄漏废液。（穿戴防护服，用时在 2min 以内）



应急演练报告

⑥迅速将倾倒在地桶身扶正，并将盖子拧紧，防止桶内的液体继续扩散。



⑦先用抽酸车收集地面大量废液，后用吸液棉吸收地面残余漏液，并将沾有废蚀刻液的吸液棉收集到报废专用的打包袋中。



⑧指挥员针对本次演习进行点评



应急演练报告

演练结果：

优点：

- 1、事故发生立即通报；
- 2、紧急应变人员接到通知及时到位，反应迅速；
- 3、防护服穿戴迅速，可在 2min 内穿戴完毕；
- 4、参演人员重视程度较高，演练人员均能准时参加演练、演练过程中严肃认真；

缺点：

本次暂无；

演练评价：

- 1、应急预案适宜性 符合事故要求 大部分符合，需完善 不符合，需整改
- 2、演练内容充分性 演练内容充分，可覆盖应急预案要求 需改进，改进内容：
- 3、演练是否存在不足 演练无不足 演练基本符合要求，但需完善
演练严重不足，需立即整改
- 4、参演人员掌握程度 完全掌握 大部分掌握，需进一步加强
掌握人数很少，需立即组织培训