

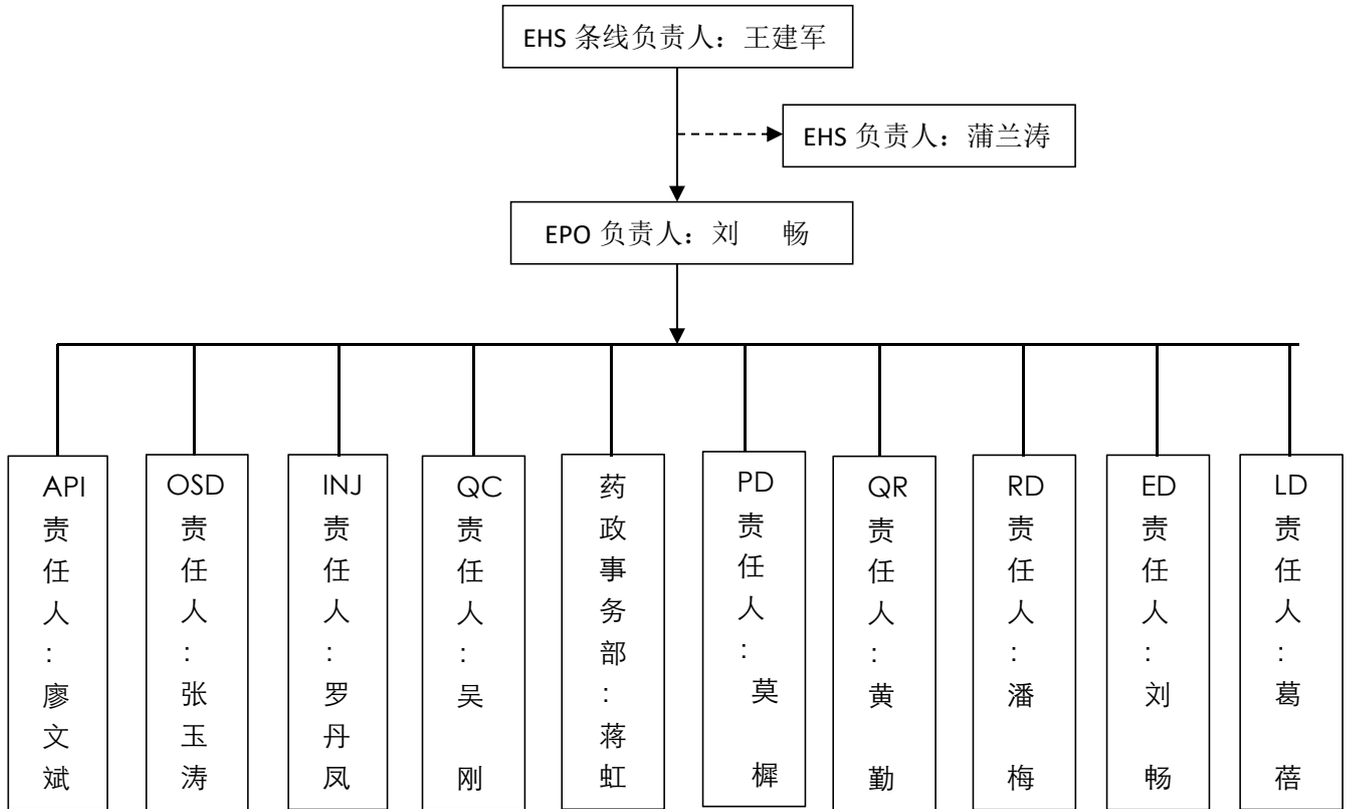


危险废物信息公示

序号	类别	代码	名称	产生车间/部门	公司产生节点	危险特性	去向
1	HW02	271-001-02	釜残	API	蒸馏釜底残余	毒性	交由有资质单位处置
2		271-002-02	废母液	API	生产中废弃的母液	毒性	
4		272-005-02	报废药品	API、OSD、INJ、QC、LD、研发中心	生产、贮存中报废的药品；QC、研发留样	毒性	
5		271-005-02	报废原料	API	生产过程中废弃产品及中间体	毒性	
6		272-005-02	药尘	API、OSD、INJ	生产中收集的药尘	毒性	
7	HW03	900-002-03	废药物	OSD、INJ、QC、LD、PD	销售及使用过程中变质、不合格、淘汰的药品	毒性	
8	HW06	900-401-06	废有机溶剂	API	生产中废弃的二氯甲烷	毒性、易燃性	
9		900-402-06		API	生产中废弃的甲苯、丙酮		
10		900-404-06		API	生产中的清洗剂、溶剂（甲醇、原乙酸三甲酯）		
11		900-409-06	物化污泥	EPO	污水站物化段产生污泥	毒性	
12	HW08	900-217-08	废润滑油	API、OSD、INJ、ED	机器设备维护保养使用产生	毒性、易燃性	

13		900-218-08	废液压油	API、OSD、 INJ、ED		
14		900-219-08	废冷冻机油	API、OSD、 INJ、ED		
15		900-039-49	废弃活性炭	EPO	废气处理过程中产生的 活性炭	毒性
16	HW49	900-041-49	废包装物	API、OSD、INJ、QC、LD	原辅料包装物	毒性、感染 性
17		900-047-49	检测废物	QC、研发、EPO	检测实验过程中产生的 废液	毒性、腐蚀 性
18		900-999-49	报废化学品	QC、研发、LD	需要报废、过期、不合格 危险化学品(不能混到一 起,)	毒性、腐蚀 性

桂林南药股份有限公司危险废物管理部门及责任人





危险废物污染防治责任制度

责任	组织职位	姓名	工作职责
主要负责人	组长	彭小丹	一、对公司环境保护和危险废物污染防治工作负全面的领导责任，负责环境保护职能部门的建设，指导和监督环保部门的工作。二、全面组织贯彻落实国家危险废物管理工作方针、政策法令和法规。三、审查本单位危险废物管理规章制度、文件及污染防治计划。四、配合环保部门做好危险废物各项监督检查工作。
生产管理负责人	副组长	钟喻海	一、协助公司负责人做好公司环境保护和危险废物污染防治工作。二、将危废污染防治纳入生产经营管理轨道，做到环境保护管理与生产经营管理同时计划、布置、检查、总结和评比。三、对生产系统开、停车和事故状态下的污染物排放采取有效防范、应急措施，避免污染环境；当生产经营与环境保护发生矛盾时，生产安排要服从环境保护法律、法规的要求。
EHS 管理负责人	副组长	王建军	一、负责公司环境保护职能机构的建设，指导和监督公司与环保部门的工作。二、审核和批准公司危险废物污染防治计划，危废管理制度及各类报表。三、主持公司危险废物管理领导小组工作，对危废污染防治工作作出决策确保公司生产建设与危废污染防治同步协调发展。四、组织危险废物污染事故调查，按“事故四不放过”原则，向公司提出调查报告和处理建议
财务管理负责人	副组长	凌映虹	一、负责审核年度危险废物管理所需经费预算，为危险废物管理工作提供财经保障。



EHS 部 负责人	组员	蒲兰涛	一、监督危废管理部门按国家、地方环境保护法律法规执行危废管理运行工作。二、协助危废管理部门制定应急预案方案及应急演练。三、建立危险废物考核制度，制定考核指标。
EPO 部 负责人	组员	刘畅	一、主持公司危险废物污染防治日常工作，建立管理档案、台账、完善管理体系，监督产废部门的污染防治情况。二、组织贯彻和实施国家、地方环境保护法律法规，增强企业环境保护意识，促进环境保护与生产建设同步发展。三、确保危废收集、贮存、转移、处置活动必须遵守国家和公司的相关规定。四、制定危废污染环境事故应急预案，并定期组织演练。

责任部门 EPO 联系电话：0773-8990052