

# 安全评价项目信息

安全评价项目名称	广东永恒化学制剂有限公司
评价类别	安全现状评价报告
项目简介	<p>广东永恒化学制剂有限公司（以下简称“永恒公司”）成立于 2007 年 10 月 18 日，位于乳源瑶族自治县开发区，统一社会信用代码：91440232668159986Y，类型：有限责任公司（自然人投资或控股）。法定代表人：高东成。登记机关：乳源瑶族自治县工商行政管理局。经营范围：生产、销售：氯化石蜡系列、环保液蜡、环保氯化石蜡、盐酸；普通货物验收。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>永恒公司于 2017 年 5 月 5 日取得《安全生产许可证》（（粤韶）WH 危化生字[2017]F0006，有效期：2017 年 5 月 5 日至 2020 年 5 月 4 日）；许可范围：盐酸。</p> <p>由于永恒公司的安全生产许可证即将到期，现委托广东正维咨询服务有限公司（以下简称“正维公司”）承担其延期换证的安全评价工作，以便顺利完成换证工作。正维公司根据《中华人民共和国安全生产法》（2014 年修改）、《危险化学品安全管理条例》（中华人民共和国国务院令[2011]第 591 号）、《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（国家安全生产监督管理总局令[2011]第 41 号）等法律、法规，标准规范以及当地安全生产监督管理局的有关要求，对永恒公司的安全生产许可证延期换证工作的安全现状进行综合评价。</p>
评价结论	<p>通过对广东永恒化学制剂有限公司生产现状进行安全评价，得出如下结论：</p> <p>（1）永恒公司在危险化学品生产、储存过程中，所涉及的危险化学品具有毒害性和腐蚀性。</p> <p>其中，液氯属于剧毒化学品和重点监管的危险化学品；盐酸属于第三类易制毒化学品；其他化学品不涉及剧毒、易制毒、易制爆和监控化学品。</p> <p>（2）生产、储存过程中可能存在的危险、有害因素有：火灾、爆炸、中毒和窒息、灼烫、物体打击、车辆伤害、机械伤害、触电、高处坠落、坍塌、淹溺等；化学因素、物理因素[粉尘、毒物、噪声、高温]等。其中中毒和窒息为主要危险因素；化学因素为主要有害因素。在氯化石蜡-52 主厂房是主要的危险源。</p> <p>（3）永恒公司生产单元和储存单元均未构成危险化学品重大危险源。</p> <p>（4）永恒公司生产工艺为氯化工艺，属于首批重点监管的危险化工工艺。</p> <p>（5）永恒公司安全风险等级分类为蓝色等级。</p> <p>（6）生产装置、设施与周边环境的影响风险在可接受程度范围内。</p>

<p>(7) 采用安全检查表对永恒公司安全生产现状进行检查和评价，所检查项目，经整改后全部合格，不存在重大生产安全事故隐患。</p> <p>(8) 通过危险度评价法分析可知：氯化石蜡-52 的生产工艺危险程度为II级（中度危险）。</p> <p>(9) 采用中毒事故后果危险性分析法分析可知：若厂区发生重大液氯泄露事故对厂内及厂外周边环境都将造成一定影响。</p> <p>(10) 安全生产情况专篇，清浄下水措施专篇，安全设施、设备专篇等分析评价了企业的具体情况，均符合国家有关安全生产法律法规、规范标准以及相关文件的要求。</p> <p><b>综上所述，广东永恒化学制剂有限公司危险化学品安全生产条件符合有关安全生产法律、法规及规范、标准规定，满足安全生产条件的要求，具备危险化学品生产企业安全生产许可证延期换证的条件。</b></p> <p>企业以后若进行改、扩建，改变生产品种、规模等，应当按照国家相关规定重新申请和重新进行评价。</p>	
参与评价工作的安全评价师（注册安全工程师、技术专家）	
所承担的工作	姓名 资格证书编号
项目组长	吕卓 S011044000110191001013
项目组成员	郑如佳 S011044000110191001019
	毛良霞 1100000000201926
报告编制人	吕卓 S011044000110191001013
	郑如佳 S011044000110191001019
	毛良霞 1100000000201926
报告审核人	于海龙 S011044000110191001065
过程控制负责人	邓麟 0800000000102791
技术负责人	方晗琛 0800000000100258
到现场开展安全评价工作情况	人员 吕卓
	时间 2020. 2. 25
	主要任务 对项目现场周边、内部布置及安全设施等情况进行分析评价，对存在的安全隐患提出整改建议和措施。
报告提交时间	2020. 4
备注	

现场照片







SHOT ON MI 9 SE  
AI TRIPLE CAMERA



心中充满感恩 安全时刻相伴

SHOT ON MI 9 SE  
AI TRIPLE CAMERA