

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江衢州建橙有机硅有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江衢州建橙有机硅有限公司安全现状评价报告/22-06-23
项目简介 (含图片)	<p>浙江衢州建橙有机硅有限公司位于衢州市柯城区念化路37号(衢州市高新技术产业园区内),主要从事乙烯基环体、硅油、硅橡胶等的生产、经营。浙江衢州建橙有机硅有限公司已建成有360t/a乙烯基双封头装置、520t/a二甲基乙烯基乙氧基硅烷(乙烯基单封头,中间产品)、500t/a二甲基二乙氧基硅烷装置、360t/a乙烯基环体装置、120t/a二甲基二甲氧基硅烷装置、年产500吨硅油、100吨硅橡胶装置。其中360t/a乙烯基双封头装置、520t/a二甲基乙烯基乙氧基硅烷(乙烯基单封头,中间产品)、500t/a二甲基二乙氧基硅烷装置、360t/a乙烯基环体装置、120t/a二甲基二甲氧基硅烷装置2010年10月建成并通过验收;年产500吨硅油、100吨硅橡胶装置2019年1月建成并通过验收。浙江衢州建橙有机硅有限公司于2010年11月首次取得危险化学品安全生产许可证,2019年11月15日进行了延期换证,有效期至2022年11月28日。许可范围:年产:四甲基二乙烯基二硅氧烷(乙烯基双封头,钠缩法)360吨、二甲基乙烯基乙氧基硅烷(乙烯基单封头,中间产品)520吨、二甲基二乙氧基硅烷500吨、二甲基二甲氧基硅烷120吨、30%盐酸(副产)2682吨、高沸物(副产)215吨、低沸物(副产)59吨、乙醇(回收)184吨。</p> <p>浙江衢州建橙有机硅有限公司120t/a二甲基二甲氧基硅烷装置由于市场需求及公司发展需要已于2018年10月停产,现已拆除。</p> <p>浙江衢州建橙有机硅有限公司投资的控股子公司浙江佳汇新材料有限公司已于2021年12月通过竣工验收,生产产品有:高纯乙烯基双封头、六甲基二硅氧烷、甲基乙烯基二氯硅烷、电子级乙烯基环体、二甲基二乙氧基硅烷、高纯乙氧基单封头、二甲基二甲氧基硅烷、乙烯基硅油、乙烯基MQ硅树脂、液体硅橡胶、高纯甲氧基单封头;副产:乙醇(90%)、回收钠盐(氯化钠)、盐酸(25%)。现浙江衢州建橙有机硅有限公司涉及的几个产品:乙烯基双封头、乙烯基单封头、二甲基二乙氧基硅烷在浙江佳汇新材料有限公司新厂生产后已停产,停产时间分别为:乙烯基双封头停产时间2021年5月10日、乙烯基单封头停产时间2021年5月9日、二甲基二乙氧基硅烷停产时间2022年8月31日。另外,乙烯基环体改变工艺流程,停止前道反应工序、水解工序的生产,生产工序直接外购水解后的原料,从缩合脱水工序开始生产,这样乙烯基环体生产过程将不再副产危险化学品盐酸、高沸物。浙江衢州建橙有机硅有限公司将不再从事危险化学品的生产,四甲基二乙烯基二硅氧烷(乙烯基双封头)、二甲基乙烯基乙氧基硅烷(乙烯基单封头)、二甲基二乙氧基硅烷、二甲基二甲氧基硅烷、30%盐酸(副产)、高沸物(副产)、低沸物(副产)、乙醇(回收)已全部停产。浙江衢州建橙有机硅有限公司目前生产的乙烯基环体、硅油、硅橡胶均不属于危险化学品,浙江衢州建橙有机硅有限公司属于危险化学品使用企业。</p>

		 
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		贝少华
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		贝少华
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	贝少华、阮佳、万昌平、邵东卫、卜伟华
	注册安全工程师	贝少华、阮佳、万昌平、邵东卫
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	贝少华
	时间	2022.6 至 2022.9
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2022.10.20