

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	永农生物科学有限公司	
评价项目名称/项目编号	永农生物科学有限公司危险化学品重大危险源安全评估报告(编号:天为【评】字 24-03-26)	
项目简介 (含图片)	<p>企业已于 2022 年 11 月对厂区内危险化学品重大危险源进行备案登记, 厂区内的储存单元甲类物品仓库一、罐组三、罐组四、液氨罐组均构成了四级危险化学品重大危险源。</p> <p>现因厂区内新增高效低毒农药及关键配套中间体建设项目(新增 10000 吨/年 50%精草铵膦母药、1800 吨/年 97%氨氯吡啶酸原药、15000 吨/年 40%敌草快母药、2000 吨/年 98%螺螨酯原药、800 吨/年 98%间叔丁基苯酚)、高效农药原药技术提升智造项目、农药制剂产品提升改造项目、绿色制剂提升项目和绿色制剂智造项目, 需重新对永农生物科学有限公司进行危险化学品重大危险源安全评估。</p> <p>目前, 企业在生产场所和贮存场所中涉及的危险物质列入到《危险化学品重大危险源辨识》(GB18218-2018)的辨识范围内有: 氯化钠、氯甲酸甲酯、氯甲酸乙酯、异氰酸苯酯、二(三氯甲基)碳酸酯、氨、氢、氯、三聚乙醛、异丁醛、吗啉、甲基磺酰氯、1,2-二氯乙烷、甲苯、二甲苯异构体混合物、甲醇、乙醇、正丙胺、三乙胺、丙烯醛、氯甲酸异丙酯、乙酸正丁酯、甲基亚磷酸二乙酯、硫酸二甲酯、2-丙醇、环己酮、乙酸甲酯、丙二醇甲醚、醋酸酐、稳定剂、雷尼镍、亚硝酸钠、柴油、百草枯、三氯化磷、三氯氧磷、硝酸(68%)、过氧化氢溶液(27.5%)、天然气(RTO 燃料)共 39 种危险化学品, 根据 GB18218-2018《危险化学品重大危险源辨识》可知, 永农生物科学有限公司涉及的储存单元甲类物品仓库一(R 值=2.3686<10)和储罐区罐组三(R 值=4.926<10)、罐组四(R 值=2.4472<10)以及液氨罐组(R 值=5.69<10)均构成了四级危险化学品重大危险源。</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	董艳伟	
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	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	胡小兰	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、祝冰星、万昌平、董艳伟
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	董艳伟
	时间	2024 年 3 月至 2024 年 6 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2024 年 6 月	

