

“双有”企业环境信息公开表

企业名称	强一半导体（苏州）股份有限公司		
组织机构代码	91320594354568613M	法定代表人	周明
生产地址	苏州工业园区东长路 88 号 S3 幢	生产周期	300 天/年，16h/d
所属行业	M7320 工程和技术研究和试验发展	联系人及电话	杨方超 15150189392
生产经营和管理服务的主要内容	研发、加工、生产、销售：半导体产品、集成电路测试设备、计算机软件，并提供相关产品的售后服务和技术服务；半导体芯片、连接器、继电器的销售及售后服务；从事上述产品及技术的进出口业务		
使用有毒有害物质的情况	名称	年使用量	用途
	丙酮	2900L	去胶、清洗
	显影液	15200L	显影
	硫酸	2000L	洗槽
	硝酸	600L	洗槽
	氟化铵腐蚀液	800L	去胶
	去胶液	6000L	去胶
排放有毒有害物质的情况	名称	年排放量	排放浓度
	氨气	0.089t	0.679mg/m ³
	氯化氢	0.333t	2.464mg/m ³
	硫酸雾	0.411t	3.071mg/m ³
	氟化物	0.17t	1.25mg/m ³
危险废物产生和处理处置情况	名称	年产生量	处置去向
	废显影液	3.1t	委外处置
	废活化槽液	2.4t	委外处置



	槽体清洗废液	7.4t	委外处置
	废槽液	10t	委外处置
	去胶废液	7.628t	委外处置
	刻蚀废液	0.88t	委外处置
	喷淋塔废液	3.2t	委外处置
	废活性炭	21.2702t	委外处置
	蒸发残液	10.72t	委外处置
	含氟废液	20.8t	委外处置
依法落实环境风险防控措施情况	<p>(1) 厂区平面布置方面防范措施</p> <p>严格按照防火规范进行平面布置，电气设备及仪表按防爆等级的不同选用不同的设备，设置明显的警示标志。</p> <p>(2) 化学品物料的储存和使用风险防范措施</p> <p>1) 严格限制仓库中各类化学品物料的储存量，应尽量缩短物料储存周期，减少重大风险事故的隐患。</p> <p>2) 设立规章制度，生产、仓储区域严禁吸烟与动火作业；</p> <p>3) 配备种类与数量齐全的消防设备以防范火灾、爆炸等危险事故的发生；</p> <p>4) 对员工进行安全教育，培训其事故应急处理能力。</p> <p>(3) 危废暂存场所风险防范措施</p> <p>企业危废暂存场所按照《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)建设管理，设置防风、防雨、防晒、防渗等措施；存放废液的地方，需设耐腐蚀硬化地面和防泄漏托盘；在明显地点设有警示标志，输配电线、灯具、火灾事故照明和疏散指示标志均应符合安全要求。项目产生的危险固废进行科学的分类收集，不相容危险废物要分别存放或存放在不渗透间隔分开的区域内；必须定期对所贮存的危险废物包装容器及贮存设施进行检查，发现破损，应及时采取措施清理更换。对危险废物进行规范的贮存和运送，危险废物转交及运送过程中，严格执行《危险废物转移联单管理办法》中的相关条款，确保危险废物安全转移运输。</p> <p>(4) 应急预案</p> <p>本项目建成后，建设单位须编制环境风险事故应急预案，并定期组织学习事故应急预案和演练，根据演习情况结合实际对预案进行适当修改。应急队伍要进行专业培训，并要有培训记录和档案。同时，加强各应急救援专业队伍的建设，配有相应器材并确保设备性能完好。一旦风险事故发生，立即启动应急预案，应急指挥系统就位，保证通讯畅通，深入现场，迅速准确报警和通知相关部门，请求应急救援，防止事故扩大，迅速遏制泄漏物进入环境。</p>		

