



“双有”企业环境信息公开表

企业名称	昇印光电（昆山）股份有限公司		
组织机构代码	91320500354573615A	法定代表人	高育龙
生产地址	昆山市玉山镇南淞路 111 号 9 号房	生产周期	按批次生产
所属行业	光电子器件制造、电子电路制造、 电子专用材料制造	联系人及电话	王毅 15895651242
生产经营和管理服务的主要内容	<p>光电设备及零配件、光电薄膜、精密机械设备、精密模具的研发、生产、销售和售后服务；光电产品领域内的技术开发、技术咨询、技术服务及技术转让；货物和技术的进出口业务。（前述经营项目中法律、行政法规规定前置许可经营、限制经营、禁止经营的除外）（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>一般项目：电子元器件制造；电子元器件与机电组件设备销售；合成材料销售；新材料技术研发；光伏设备及元器件销售；光伏设备及元器件制造；功能玻璃和新型光学材料销售；光学仪器制造；光学仪器销售；电子专用材料制造（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>		
使用有毒有害物质的情况	名称	年使用量（t）	用途
	UV 胶	20	光电子器件制造 生产线光电子器件制造
	UV 油墨	15	
	泵油	10	
	丙酮	0.03	
	机油	0.03	
	酒精	700	
	纳米银浆	0.65	
	切削液	0.2	
	溶剂（PMA、DPM）	25.5	
	三氧化二铝	0.432	
	石油醚	9.5	
	无溶剂油墨	18	
	五氧化三钛	1.34	
	洗网水	0.14	
	显影液	20	
	OSP 剂	7.2	
	UV 胶	9	电子电路制造 生产线电子电路制造
	电镀铜添加剂 A	13.2	
	电镀铜添加剂 M	1	
硫酸	129.48		
清洗液	7		

双氧水	28.94	
酸性除油剂	12	
微蚀稳定剂	3.6	
文字油墨	2.8	
五水硫酸铜	0.96	
洗板水	2.4	
氧化铜	60	
棕化剂	0.6	
棕化预浸剂	3.48	
阻焊油墨	6.6	
0.1mol/L 稀盐酸	0.02	电子专用材料制造生产线电子专用材料
0.1N 碘标准溶液	0.01	
30%双氧水	1.2	
36%盐酸	10	
氨基磺酸	5	
氨基磺酸钴	8	
氨基磺酸镍	35	
除胶剂 A-06A	10	
除胶剂 A-06B	18	
碘化钾	0.01	
分析纯硫酸	5	
酚酞	0.01	
酚酞指示剂	0.002	
甘露醇	0.01	
铬酸钾指示剂	0.01	
甲基橙指示剂	0.01	
甲基磺酸	1	
甲基磺酸亚锡	1	
酒精	0.7	
硫代硫酸钠标准溶液	0.01	
硫酸钴	10	
硫酸镍	45	
氯化镍	10	
镍球	15	
硼酸	2	
氢氧化钠标准溶液	0.01	
酸性脱脂剂	2.86	

	碳酸氢钠	0.01	
	铜抗氧化剂	2.88	
	无水碳酸钠	1.96	
	硝酸银	0.01	
	溴甲酚紫	0.01	
	亚铁氰化钾	0.01	
	重铬酸钾	0.054	
排放有毒有害物质的情况	名称	年排放量	排放浓度
	废气 (t)		
	硫酸雾	0.03	/
	颗粒物	0.31	/
	VOCs	2.13	/
	废水 (t)		
	化学需氧量	0.944	/
	悬浮物	0.29262	/
	氨氮	0.0528	/
	总氮	0.29004	/
	总铜	0.000376	/
	石油类	0.009188	/
	总镍	0.001371	/
	总锡	0.00909	/
危险废物产生及处理处置情况	名称	年产生量 (t)	处置去向
	废包装桶/瓶	9	委托江苏永吉环保科技有限公司、苏州市和源环保科技有限公司处置
	废擦拭布/废擦拭物	12.4835	
	废清洗剂	20.096	
	废显影液	1.79	
	废矿物油	1.532	
	废切削液	0.055	
	废活性炭 (废气)	15.499	
	一般污泥	29.472	
	废油墨盒/桶	2	
	废无尘纸/布	20	
	废无尘布	6	
	废一次性杯子	0.161	
	废洗网水桶	0.7	
	酸洗除油废液	20	
	微蚀废液	2.625	

	线路增益废液	2.694	
	废滤芯	0.4	
	含铜污泥	11.933	
	蒸馏渣	1.094	
	废 RO 膜	0.2	
	清洗废液	3.937	
	废干膜	0.1	
	酸性废液	52.6	
	除胶废液	9	
	含镍废液	20.148	
	废口罩手套、抹布	2	
	含镍污泥	9.164	
	含锡污泥	23.32	
	蒸发浓缩废液	1.19	
依法落实环境风险防控措施情况	企业于 2025 年 10 月 22 日已编制完成突发环境事件应急预案并备案，备案号为：320583-2025-491-L，公司将按照应急预案的规定，定期进行环境事故应急演练。		