

“双有”企业环境信息公开表

企业名称	昆山圆裕电子科技有限公司		
统一社会信用代码	913205837241729321	法定代表人	张志中
生产地址	江苏省昆山开发区高科技工业园汉浦路268号	生产周期	连续生产
所属行业	电子元件及电子专用材料制造(C398)	联系人及电话	朱言雷 15951111842
生产经营和管理服务的主要内容	生产加工柔性线路板等新型电子元器件、电脑线缆等精密零组件，销售自产产品；从事与本企业生产同类产品的商业批发及进出口业务。（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）		
使用有毒有害物质的情况	名称	2025年使用量(KG)	用途
	单面覆铜板	65000 m ²	原料
	双面覆铜板	75000 m ²	原料
	覆膜	260000	原料
	显影液(配槽用) ST-706M	6560	辅料
	显影液(添加槽用)ST-706A	22820	辅料
	50%硫酸	50700	辅料
	清洗剂 F102	1250	辅料
	AC-06 酸性清洁剂	1762	辅料
	微蚀添加剂 M50	20375	辅料
	绿漆剥除剂 RY-26	3220	辅料
	酸性洗槽剂 ST609C	16140	辅料
	蚀薄铜剂 ST303+	16200	辅料
	45%液碱桶装	30550	辅料
	31%盐酸(槽车)	104500	辅料
	酸性蚀刻液 CC-228(槽车)	45200	辅料
	铜光泽剂 CU618F	1600	辅料
	去膜加速剂 GP-22	11500	辅料
	蚀薄铜剂 ST303	14100	辅料
	铜面保护剂 ST-309+	4800	辅料
	碱性清洁调整剂 A	1500	辅料
	3500 碱性清洁调整剂 B	150	辅料
	微蚀稳定剂 ST302BS	7000	辅料
	4000 黑孔剂	299	辅料
	纳米离子水 X200A	500	辅料
	洗网水 F920	2800	辅料
	硫酸铜	700	辅料
	磷铜球	18000	辅料
碱性洗槽剂 ST609A	1520	辅料	
双氧水 35%	500	辅料	



	M8601 纳米石墨整孔剂	2800	辅料	
	M8602 纳米石墨固定剂	2380	辅料	
	M8603 纳米石墨液	950	辅料	
	清洁剂 PB-242D	500	辅料	
	平整剂 CU-BRITE VL-A	200	辅料	
	光泽剂 CU-BRITE VL-B	200	辅料	
	稳定剂 CU-BRITE VL-CS	200	辅料	
	酸性除油剂 ST-2010D	600	辅料	
	油墨	2.4	辅料	
排放有毒有害物质的情况	名称		年排放量 (吨)	排放浓度
	废水	废水量	76826	/
		COD	0.49937	6.5mg/L
		铜	0.00980	0.1275mg/L
		氨氮	0.03855	0.50175mg/L
		总氮	0.17920	2.3325mg/L
		总磷	0.00230	0.03mg/L
	废气	VOCs	0.08772	0.908mg/m ³
		氯化氢	0.3324	1.33mg/m ³
		硫酸雾	0.07026	0.3mg/m ³
氮氧化物		0.0726	23mg/m ³	
危险废物产生及处理处置情况	名称		年产生量 (吨)	委托有资质单位
	废活性炭		23	
	废矿物油及包装桶		0.5	
	干膜渣		18	
	废滤芯		6	
	废胶片、离型纸		5	
	助焊笔、助焊剂		0.5	
	化学品包装溶剂		1.5	
	废油墨罐		5	
	废线路板边角料		10	
	废手套、抹布		6	
	含铜污泥		320	
	蚀刻废液		50	
	监测废液		1	
依法落实环境风险防控措施情况	于 2024 年 3 月编制了《昆山圆裕电子科技有限公司突发环境事件应急预案》，并于 2024 年 3 月 28 日在苏州市昆山生态环境局备案，备案编号为 320583-2024-2402-M，突发环境事件风险等级为：较大[较大-大气(Q1-M2-E1)+较大-水(Q2-M2-E2)]。已制定了事故防范措施和应急预案。			

