

附件 2



清洁生产审核企业信息公开表

“双超”企业环境信息公开表

企业名称	昆山日月同芯半导体有限公司		
组织机构代码	91320583MA7EQ5C98P	法定代表人	万锋
生产地址	昆山市千灯镇黄浦江南路 497 号	生产周期	96h
所属行业	81 电子元件及电子专用材料制造	联系人及电话	刘凯 15895667175
生产经营和管理服务的主要内容	一般项目：集成电路芯片及产品制造；半导体器件专用设备制造；电力电子元器件制造；电子元器件制造；半导体分立器件制造；其他电子器件制造；电子元器件批发；电力电子元器件销售；半导体器件专用设备销售；半导体分立器件销售；电子专用设备制造；电子产品销售；集成电路芯片及产品销售；集成电路销售；集成电路芯片设计及服务；专业设计服务；工业设计服务；货物进出口；技术进出口；电子专用设备销售；实验分析仪器销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（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）		
使用有毒有害物质情况	名称	年用量 (t)	用途
	钛钨蚀刻液	72	生产
	金蚀刻液	70	生产
	N-甲基-2-吡咯烷酮	1	生产
	丙酮	1	生产
	异丙醇	35	生产
	显影液	170	生产
	光刻胶去胶剂	90	生产
	氰化亚金钾	0.85	生产
	盐酸	0.004	废水处理
	硫酸	115	废水处理
	液碱	365	废水处理



污染物排放情况	名称	排放方式	排放浓度	是否超标	年排放量	是否超总量
	非甲烷总烃	有组织排放	0.62mg/m ³	否	0.25t	否
	硫酸雾	有组织排放	0.34mg/m ³	否	0.059t	否
	氰化氢	有组织排放	ND	否	0t	否
	氨	有组织排放	4.74mg/m ³	否	0.08t	否
	硫化氢	有组织排放	0.007mg/m ₃	否	0.00025t	否
	氯化氢	有组织排放	0.317mg/m ₃	否	0.164t	/
	氮氧化物	有组织排放	ND	否	0t	否
	COD	间接排放	26mg/L	否	5.84t	否
	悬浮物	间接排放	16mg/L	否	3.6t	否
	氨氮	间接排放	1.71mg/L	否	0.38t	否
	总氮	间接排放	4.3mg/L	否	0.97t	否
	总磷	间接排放	0.37mg/L	否	0.083t	否
	总铜	间接排放	ND	否	0t	/
	总锌	间接排放	ND	否	0t	/
	石油类	间接排放	0.767mg/L	否	0.172t	/
	总氢化物	间接排放	ND	否	0t	否
	总有机碳	间接排放	5.27mg/L	否	1.184t	/
危险废物产生及处置情况	危废名称	废物类别	废物代码	产生量(t)	处置去向	
	废洗边液	HW06	900-404-06	16.5	委托资质单位处置	
	废金电镀液	HW33	336-057-17	1	委托资质单位处置	
	洗槽废液	HW17	336-066-17	0.6	委托资质单位处置	
	废去光阻剂	HW06	900-404-06	61.7	委托资质单位处置	



	废IPA	HW06	900-404-06	21.7	委托资质单位处置
	废金蚀刻液	HW17	336-066-17	21.6	委托资质单位处置
	废钛钨蚀刻液	HW17	336-066-17	32.4	委托资质单位处置
	废笔芯	HW49	900-041-49	2	委托资质单位处置
	废胶管	HW13	900-015-13	5.4	委托资质单位处置
	有机污泥	HW17	336-064-17	170	委托资质单位处置
	废活性炭	HW49	900-039-49	175.74	委托资质单位处置
	废水处理废树脂	HW13	900-015-13	8	委托资质单位处置
	废润滑油	HW08	900-217-08	5	委托资质单位处置
	废含油抹布手套	HW08	900-249-08	1	委托资质单位处置
	含化学品的抹布手套	HW49	900-041-49	2	委托资质单位处置
	废RO膜	HW49	900-041-49	2	委托资质单位处置
	废拉西环	HW49	900-041-49	2	委托资质单位处置
	废包装容器	HW49	900-041-49	12	委托资质单位处置
依法落实环境风险防控措施情况	公司按照环评要求依法落实环境风险防控，已编制突发环境事件应急预案并备案，备案号：320583-2023-2115-L。				