

“双有”企业环境信息公开表

企业名称	苏州瑞博生物技术股份有限公司		
统一社会信用代码	913205837965412157	法定代表人	LIANG ZICAI (梁子才)
生产地址	江苏省昆山市玉山镇元丰路 168号	生产周期	15天
所属行业	C2761 生物药品制造、 M7340 医学研究和试验发 展	联系人及电话	梁赫 18944267387
生产经营和管理服 务的主要内容	核酸技术研究及相关产品开发和技术服务。销售自产产品。(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)许可项目:药品批发;药品零售;药品生产;药品 进出口;技术进出口;货物进出口;第三类医疗器械生产;第三类医疗器械经营(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,具体经营项目以审批结果为准) 一般项目:医学研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转 让、技术推广;化工产品销售(不含许可类化工产品);工程和技术研究和试验发展; 制药专用设备制造;制药专用设备销售;药物检测仪器制造(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)		
使用有毒有害物 质的情况	名称	使用量 kg/a	用途
	乙腈	20500	原料
	乙酸酐	60	原料
	N-甲基咪唑	60	原料
	2, 6-二甲基吡啶	75	原料
	吡啶	2050	原料
	二氯乙酸	350	原料
	甲苯	7000	原料
	乙硫基四氮唑	50	原料
	甲胺溶液	80	原料
	三乙胺三氢氟酸盐	110	原料
	二甲基亚砷	50	原料
	溴化钠	1160	原料
	盐酸	8	原料
	N, N-二甲基甲酰胺	1500	原料
	脱帽剂(脱帽剂(二氯乙酸- 甲苯溶液)	5000	原料
活化剂(乙硫基四氮唑-乙腈 溶液)	200	原料	
氧化剂(吡啶-水-碘) Oxidation	800	原料	



	盖帽试剂 A(甲基咪唑-乙腈)	160	原料
	盖帽试剂 B	160	原料
	二氯甲烷	50	原料
	三甲基吡啶	300	原料
	三乙胺	50	原料
	二异丙基乙基胺	1	原料
	二乙胺	50	原料
	氨水	200	原料
	乙醇	2660	原料
排放有毒有害物质的情况	废气		
	名称	排放量 t/a	排放浓度
	吡啶	0.0023	——
	甲苯	0.007	——
	非甲烷总烃	0.029	——
	氨	0.0380	——
	乙腈	0.0232	——
	甲胺	4.3×10^{-5}	——
	N,N-二甲基甲酰胺	7.2×10^{-4}	——
	废水		
	名称	排放量 t/a	排放浓度
	排放量	1403	——
	COD	0.5905	——
	SS	0.3932	——
氨氮	0.0341	——	
总磷	0.0058	——	
危险废物产生及处理处置情况	名称	2025年产生量 t/a	处置去向
	工艺废水、设备清洗废水、 废弃水洗废水	45.66	委托有资质单位吴江市绿怡固废回收处置有限公司、张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司、中新苏伊士环保技术(苏州)有限公司处置
	废活性炭	2.68	
	危险化学品废包装、反应固废	2.72	
	实验废液	26.64	
实验固废	3.18		



依法落实环境风险防控措施情况	2025 年 6 月突发环境应急预案已在昆山市环境保护局备案（320583-2025-208-L）。已制定了相关事故防范措施和应急预案。
----------------	--

