

企业环保手续基本信息表

序号	项目名称	环评批复文号	环评批复日期	批复单位	验收文号	验收批复日期	备注
1	10000吨/年轻乙基纤维素项目	苏环审[2009]100号	2009/6/22	江苏省环境保护厅	苏环验[2012]110号	2012/12/5	已投用
2	20000吨/年五月花项目	宁环（分局）表复[2010]14号	2010/8/28	南京市环境保护局	化环验复[2012]01号	2012/10/18	2015年已报备停产
3	4000吨/年轻乙基纤维素扩产项目	宁环建[2013]7号	2013/1/28	南京市环境保护局	宁环（园区）验[2017]9号	2017/3/13	已投用
4	药用辅料项目	宁化环建复[2013]052号	2013/7/29	南京市环境保护局	宁化环验复[2015]22号	2015/6/18	已投用
5	亚什兰化工（南京）有限公司新建备件房、固废库、污泥堆场、危废库项目	宁化环建复[2014]48号	2014/12/19	南京市环境保护局	宁化环验复[2016]26号	2016/8/3	已投用
6	药用辅料扩产项目	宁化环建复[2015]82号	2015/9/24	南京市环境保护局	自主验收	2021/7/30	已投用
7	亚什兰南京尾气处理改造项目	宁化环建复[2016]14号	2016/2/25	南京市环境保护局	宁化环验复[2017]3号	2017/1/5	已投用
8	场内物流仓储改造项目	宁化环建复[2017]86号	2017/8/30	南京市环境保护局	自主验收	2021/7/2	已投用
9	实验室及危险品库房废气治理项目	登记表备案号： 201932011900000725	2019/11/26		/	/	已投用
10	污水处理站臭气收集治理项目	登记表备案号： 20203201000100000010	2020/4/10	/	/	/	已投用
11	EO储罐洗涤塔项目	登记表备案号： 202032011900000390	2020/7/9	/	/	/	已投用
12	10KV消防电泵项目	登记表备案号： 202032011900000412	2020/7/28	/	/	/	已投用
13	亚什兰化工（南京）有限公司污水除油脂项目	宁新区管审环表复【2020】165号	2020/12/31	南京市江北新区管理委员会行政审批局	自主验收	2021/11/5	已投用
14	亚什兰化工地理式污水管网明管改造项目	登记表备案号： 202132011900000024	2021/1/18	/	/	/	已投用
15	RTO改造项目	登记表备案号： 202132011900000080	2021/3/3	/	/		已投用
16	260吨/年植物功能性材料项目	宁新区管审环表复【2022】131号	2022/12/1	南京市江北新区管理委员会行政审批局	自主验收	2024/4/8	已投用
17	新建一般工业固废库项目	不纳入环评			验收后变动分析	2024/1/22	已投用
18	新增丙酮冷却器项目	宁新区管审环表复[2024]71号	2024/8/12	南京市江北新区管理委员会行政审批局			在建
19	植物功能性材料生产工艺调整及生产用酸存储技改项	宁新区管审环表复【2024】98号	2024/11/22	南京市江北新区管理委员会行政审批局	自主验收	2025/8/6	已投用
20	污水同步反硝化厌氧颗粒污泥床升级改造项	登记表备案号： 202532011900000227	2025/10/28	/	/		在建

## 全厂固废一览表

序号	固废名称		产生工序	形态	废物类型	废物代码	特性	环评年产生量t	贮存位置	处理方式
1	一般工业固废	废包装材料	产品原料包装材料（牛皮纸、塑料膜、废包装袋、废旧托盘等）	固态	SW59	/	/	80	一般固废库	委托一般固废单位处理
2		纯水制备过滤吸附材料	纯水制备（废石英砂、纯水制备离子交换树脂）	固态	SW59	/	/	4	一般固废库	
3		废旧金属	设备维修等	固态	SW59	/	/	10	一般固废库	
4		其他一般固废	设备维修等（废保温材料、滤袋等废旧物资）	固态	SW59	/	/	20	一般固废库	
1	危险废物	沾染化学品废物	包装、防护用品、取样料等	固态	HW49	900-041-49	毒性	49.85	危废库	委托有资质单位处置
2		可清洗回收包装容器	投料、原料包装	固态	HW49	900-041-49	毒性	4.8	污泥库	
3		滤渣	BIO生产装置过滤	固态	HW49	900-041-49	毒性	1.987	危废库	
4		废活性炭	废气处理	固态	HW49	900-039-49	毒性	33.168	危废库	
5		废活性炭（生产）	植物功能性材料装置脱色过程	固态	HW49	900-039-49	毒性	0.047	危废库	
6		实验室废液	实验室分析、在线设备分析废液	液态	HW49	900-047-49	毒性、易燃性	1.55	危废库	
7		污水处理污泥	废水处理	固态	HW49	772-006-49	毒性	540.41	污泥库	
8		废矿物油	设备维修	液态	HW08	900-249-08	毒性、易燃	2.08	危废库	
9		废灯泡、灯管	照明	固态	HW29	900-023-29	毒性	0.2	危废库	
10		废包装容器	投料、原料包装	固态	HW49	900-041-49	毒性	20.043	危废库	
11		储罐废料	储罐	固态/液态	HW49	900-041-49	毒性	20	危废库	
12		废电池	叉车、UPS电池更换	固态	HW31	900-052-31	毒性、腐蚀性	10	危废库	

## 固废贮存设施清单

序号	设施名称	设施编号	设施类型	位置		面积 (m2)
				经度	纬度	
1	其他一般工业固废库	TS001	自行贮存设施	118度 49分 18.05秒	32度 17分 1.28秒	36
2	危废库房	TS002	自行贮存设施	118度 49分 12.72秒	32度 17分 0.60秒	67
3	污泥库房	TS003	自行贮存设施	118度 49分 16.43秒	32度 17分 0.74秒	98.6
4	一般工业固废库 (可回收)	TS004	自行贮存设施	118度 49分 17.40秒	32度 17分 1.00秒	250



2026危险废物处置去向统计表

处置单位	处置危废名称	危废代码	Jan-26	Feb-26	Mar-26	Apr-26	May-26	Jun-26	Jul-26	Aug-26	Sep-26	Oct-26	Nov-26	Dec-26	total
南京卓越环 保科技有限 公司	污水处理污泥	772-006-49	0	0	10.928										10.928
	沾染化学品废物	900-041-49	0	0	0.166										0.166
	实验室废液	900-047-49	0	0	0										0
	废包装容器	900-041-49	0	0	0										0
	废活性炭	900-039-49	0	0	0										0
	废矿物油	900-249-08	0	0	0.058										0.058
	储罐废料	900-041-49	0	0	0										0
	滤渣	900-041-49	0	0	0										0
	废活性炭（生产）	900-039-49	0	0	0										0
	<b>total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11.152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
中环信（南 京）环境服 务有限公司	污水处理污泥（吨）	772-006-49	42.687	34.793	29.945										107.425
	沾染化学品废物（吨）	900-041-49	1.908	1.22	0.929										4.057
	实验室废液（吨）	900-047-49	0.194	0.103	0										0.297
	废包装容器（吨）	900-041-49	0	0.263	0										0.263
	废活性炭（吨）	900-039-49	0	1.694	4.326										6.02
	废矿物油（吨）	900-249-08	0.169	0.072	0.081										0.322
	储罐废料（吨）	900-041-49	0	0	0										0
	滤渣（吨）	900-041-49	0	0	0.13										0.13
	废活性炭（生产）（吨）	900-039-49	0	0	0										0
	<b>total</b>			<b>44.958</b>	<b>38.145</b>	<b>35.411</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
南京宁昆再 生资源有限	可清洗回收包装容器（只）	900-041-49	34	0	15										49
江苏境具净 环保科技有 限公司	废灯泡灯管（吨）	900-023-49	0	0	0										0
	废电池（吨）	900-052-31	0	0	0										0
	<b>total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

总处置量 129.666 吨  
49 只

一般工业固体废物月度汇总表（2026年）

月份	序号	代码	名称	类别	产生量 (t)	委托利用方式	委托利用数量 (t)	委托处置方式	委托处置数量 (t)	库存量	上年库存量t	
Jan-26	1	SW59	其他一般固废	Ⅰ	0.635	/	0	焚烧	1.16	0.185	0.71	
	2	SW59	纯水制备过滤吸附材料	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0	0	
	3	SW59	废旧金属	Ⅰ	0.08	分拣利用	0	/	0	0.47	0.39	
	4	SW59	废包装材料	废旧托盘	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0	0
				废纸筒、废纸等	Ⅰ	2.455	分拣利用	3.18	/	0	0.183	0.908
				废塑料膜	Ⅰ	0.44	分拣利用	0	/	0	0.44	0
				废包装袋	Ⅰ	0.955	/	0	焚烧	1	0.45	0.495
Feb-26	1	SW59	其他一般固废	Ⅰ	0.15	/	0	焚烧	0	0.335		
	2	SW59	纯水制备过滤吸附材料	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0.000		
	3	SW59	废旧金属	Ⅰ	0	分拣利用	0	/	0	0.470		
	4	SW59	废包装材料	废旧托盘	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0.000	
				废纸筒、废纸等	Ⅰ	1.7	分拣利用	1.2	/	0	0.683	
				废塑料膜	Ⅰ	0.196	分拣利用	0.46	/	0	0.176	
				废包装袋	Ⅰ	0.745	/	0	焚烧	0.82	0.375	
Mar-26	1	SW59	其他一般固废	Ⅰ	1.233	/	0	焚烧	1.333	0.235		
	2	SW59	纯水制备过滤吸附材料	Ⅰ	1.127	/	0	焚烧	1.127	0.000		
	3	SW59	废旧金属	Ⅰ	0.65	分拣利用	1.12	/	0	0.000		
	4	SW59	废包装材料	废旧托盘	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0.000	
				废纸筒、废纸等	Ⅰ	2.761	分拣利用	3.04	/	0	0.404	
				废塑料膜	Ⅰ	0.517	分拣利用	0.52	/	0	0.173	
				废包装袋	Ⅰ	0.81	/	0	焚烧	0.82	0.365	

月份	序号	代码	名称	类别	年总产生量	委托利用方式	委托利用数量	委托处置方式	委托处置数量	库存量	
2026全年	1	SW59	其他一般固废	Ⅰ	2.018	/	0	焚烧	2.493	0.235	
	2	SW59	纯水制备过滤吸附材料	Ⅰ	1.127	/	0	焚烧	1.127	0.000	
	3	SW59	废旧金属	Ⅰ	0.730	分拣利用	1.12	/	0	0.000	
	4	SW59	废包装材料	废旧托盘	Ⅰ	0	/	0	焚烧	0	0.000
				废纸筒、废纸等	Ⅰ	6.916	分拣利用	7.42	/	0	0.404
				废塑料膜	Ⅰ	1.153	分拣利用	0.98	/	0	0.173
				废包装袋	Ⅰ	2.510	/	0	焚烧	2.64	0.365
					14.454		9.520		6.260	1.177	