

厦门厦顺铝箔有限公司

## 2025 年度海沧铝箔厂环境信息公开

按照《企业环境信息依法披露管理办法》（2021 年 12 月 11 日公布，生态环境部令第 24 号）要求，现将我司海沧铝箔厂 2025 年 1 月 1 日到 2025 年 12 月 31 日的环境信息披露如下：

### 1、 基本信息

单位名称	厦门厦顺铝箔有限公司(海沧铝箔厂)		
组织机构代码	9135020061200343XJ	法定代表人	陈思暉
生产地址	厦门市海沧区阳光路 388 号	联系方式	0592-6818388
主营业务	生产、销售高档薄规格铝箔产品	生产规模	铝箔 9 万吨/年(含涂碳箔)
建设项目环境影响评价及竣工环境保护验收情况			
项目名称	生产规模	环评审批文号	竣工验收时间
厦顺铝箔有限公司增资扩建项目	双零铝箔 2.5 万 t/a	厦环监【2001】71 号 2001.12.21	2004.2.10
厦顺二步铝箔生产线项目	双零铝箔 2.5 万 t/a	2005.12.16	2007.6.26
污水处理及中水回用工程	处理生活废水200m3/d	厦环海审【2011】78 号 2011.6.2	2011.11.16
厦顺四期一步铝箔生产线扩建项目	4 万吨铝箔	厦环海审【2016】125 号 2016.8.11	2018.12.14
厦顺铝箔生产线升级改造三期项目	涂碳铝箔 8640 吨/年	厦环海审【2024】46 号	2025.7.16

### 2、 环境管理信息

(一) 排污许可证情况			
排污许可证号码	行业类别	管理类别	排污许可证期限
9135020061200343XJ003U	铝压延加工，工业炉窑，电子专用材料制造	简化管理	2024.12.16-2029.12.15
(二) 其他环境管理情况			

环境污染责任保险期限	2024. 7. 14-2025. 7. 13	保额	400 万
	2025. 7. 14-2026. 7. 13	保额	400 万
环境信用评价等级	环境较好企业	公布单位	厦门市生态环境局
环境保护税应税类别	无	实缴金额	无

### 3、污染物产生、治理与排污信息

一、防治污染设施的建设和运行情况							
处理设施名称	处理的污染物类别	污染物产生环节	处理方法	设计处理能力	投入使用日期	运行状态	
油雾洗涤净化回收处理系统1#	轧机油雾（废气）	铝箔轧制	重油吸收	150000m <sup>3</sup> /h	2003年	在用	
油雾洗涤净化回收处理系统2#	轧机油雾（废气）	铝箔轧制	重油吸收	150000m <sup>3</sup> /h	2006年	在用	
污水处理及中水回用设施	综合污水	生活、食堂、涂碳生产	接触氧化法	200m <sup>3</sup> /d	2011年	在用	
油雾洗涤净化回收处理系统3#	轧机油雾（废气）	铝箔轧制	重油吸收	150000m <sup>3</sup> /h	2018年	在用	
有机废水预处理设施	有机废水	涂碳生产	化学混凝	12 m <sup>3</sup> /d	2024年	在用	
臭氧处理设施	臭氧	涂碳生产	活性炭	170000m <sup>3</sup> /h	2024年	在用	
有机废气处理设施	有机废气（VOCs）	涂碳生产	水喷淋+干式过滤+活性炭吸附脱附-催化燃烧	120000m <sup>3</sup> /h	2024年	在用	
二、污染物排放							
（一）废气排放							
排放口名称	数量（个）	废气类别	排气量（万 m <sup>3</sup> ）	主要污染物	排放浓度（mg/m <sup>3</sup> ）		排放标准（mg/m <sup>3</sup> ）
					最低	最高	
轧机排气筒	3	工艺废气	271125	非甲烷总烃	0.38	1.33	60
退火炉排气筒	18	工艺废气	28995	非甲烷总烃	0.61	14.50	60
涂碳排气筒	1	工艺废气	17008	非甲烷总烃	7.70	12.83	40
密闭设施外	6	无组织排放	/	非甲烷总烃	0.23	1.67	4
周界	4	无组织排放	/	非甲烷总烃	0.17	1.57	2

属简化管理无总量控制要求。

(二) 废水排放

排放口名称	排放量 (t)	废水类别	排放方式
综合污水总排口	17,255	生活+生产污水	进入海沧水质净化厂
主要污染物	排放浓度 (mg/L)	执行排放标准 (mg/L)	备注
COD	233.33	500	属简化管理无总量控制要求。
BOD	45.23	300	
氨氮	18.47	45	
石油类	0.31	15	
SS	149.67	400	
PH 值	7.33 无量纲)	6-9	
总氮	34.40	70	
总磷	0.82	8	
阴离子表面活性物	0.26	20	
动植物油	0.33	100	

(三) 厂界噪声排放

点位	监测时间	测量值 (dB)		执行标准 (dB)
		最低	最高	
1#(东界)	夜间	55	59	≤55
	昼间	49	53	≤65
2#(南界)	夜间	55	58	≤55
	昼间	48	54	≤65
3#(西界)	夜间	52	63	≤55
	昼间	43	53	≤65
4#(北界)	夜间	55	63	≤55
	昼间	47	54	≤65

三、工业固体废物各危险废物产生、贮存、流向、利用、处置

(一) 一般固废

名称	来源	产生量 (t)	综合利用量 (t)	处置量 (t)	排放量 (t)	处理单位
废铝箔	生产废料	12715.609	12715.609	0	0	送公司板带厂内部重熔回用
废木头	废木包装箱	184.220	184.220	0	0	厦门展余再生资源回收有限公司
废纸套筒	坯料套筒	17.380	17.380	0	0	厦门承成实业有限公司

废塑料纸	废包装	33.400	33.400	0	0	厦门承成实业有限公司
废铁	废铁件	96.240	96.240	0	0	厦门展余再生资源回收有限公司
废纸皮	废纸箱、废纸	67.160	67.160	0	0	厦门承成实业有限公司
污泥	涂碳一体化 预处理设施	0.680	0	0.680	0	漳州绿泽环保有限公司
生活垃圾	生活、办公	未称量	0	未称量	0	海沧市政建设管理中心

(二) 危险废物

名称	废物代码	上年贮存量(t)	产生量(t)	综合利用/ 处置量(t)	年底贮存量(t)	处理单位
废磨削渣	900-200-08	0.00	15.255	16.445	0	厦门晖鸿环境资源科技有限公司 福建兴业东江环保科技有限公司
废清洗油	900-201-08	0.00	3.580	3.58	0	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司
废轧制油	900-204-08	0.00	599.980	599.98	0	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司
含油硅藻土	900-213-08	0.00	426.310	449.44	2.26	河南润隆环保科技有限公司
含油滤布	900-213-08	6.60	13.96	12.87	1.09	厦门晖鸿环境资源科技有限公司 福建兴业东江环保科技有限公司
废防锈油	900-216-08	0.00	1.24	1.24	0	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司
废润滑油	900-217-08	0.00	12.09	12.09	0	沙县盛福环保节能燃料有限公司
废液压油	900-218-08	0.00	4.000	4.000	0	沙县盛福环保节能燃料有限公司
其他废矿物油	900-249-08	0.00	18.310	18.310	0	尤溪县鑫辉润滑油再生利用有限公司
含油废物	900-249-08	0.00	2.836	3.296	0	厦门晖鸿环境资源科技有限公司 福建兴业东江环保科技有限公司

废油桶	900-249-08	0.00	19.254	20.010	0.38	福建省富威再生资源有限公司
废乳化液	900-006-09	0.00	107.010	112.64	0	沙县盛福环保节能燃料有限公司
废油漆桶	900-252-12	0.00	0.350	0.35	0	厦门晖鸿环境资源科技有限公司 福建兴业东江环保科技有限公司
废活性炭	900-039-49	0.00	13.135	12.535	0.6	福建兴业东江环保科技有限公司
含油废物	900-041-49	0.02	3.208	3.004	0.204	福建兴业东江环保科技有限公司

### (三) 自行监测信息

监测项目	监测因子	应监测频次	实际监测频次	应监测数量	实际监测数量	检测机构
涂碳有组织排气筒排放	非甲烷总烃	2次/年	3次/年	1根	1根	福建省环安检测评价有限公司
其他有组织排气筒排放	非甲烷总烃	1次/年	1次/年	21根	21根	福建省环安检测评价有限公司
涂碳密闭设施无组织排放	非甲烷总烃	2次/年	3次/年	1个	1个	福建省环安检测评价有限公司
其他密闭设施无组织排放	非甲烷总烃	1次/年	1次/年	4个	4个	福建省环安检测评价有限公司
厂界无组织排放	非甲烷总烃	2次/年	3次/年	4个	4个	福建省环安检测评价有限公司
厂界噪声	噪声	4次/年	4次/年	4个	4个	福建省环安检测评价有限公司
综合污水排放口	PH、CODcr、BOD5、氨氮、总氮、总磷、SS、石油类、动植物油、挥发性表面活性剂	1次/年	3次/年	1个	1个	福建省环安检测评价有限公司

#### 4、碳排放信息

不涉及需要公开的企业

#### 5、强制性清洁生产审核信息

2023年11月1日,福建省生态环境厅发布《福建省生态环境厅关于公布2023年第二批强制性清洁生产审核相关企业名单的通知》(闽环保科财(2023)27号),将本企业列入强制性清洁生产审核名单。按要求我司于2024年8月20日完成了本轮清洁生产审核,达到了清洁生产一级标准,形成了《厦门厦顺铝箔有限公司海沧铝箔厂清洁生产审核报告》,并向厦门市海沧生态环境局进行了备案。相关信息见下

序号	实施强制性清洁生产审核的原因	实施情况	评估与验收结果
1	使用有毒有害原料进行生产或者在生产中排放有毒有害物质的	2024年8月20日提交厦门市海沧生态环境局备案通过	无

## 6、生态环境应急信息

本单位于2025年1月6日签署发布了2024年重新修订《突发环境事件应急预案》,并于2025年1月8日备案,备案编号350205-2025-004-L。2025年组织演练三次。

公司为大气排放重点单位,但不在重污染天气应急响应管控名单。

## 7、生态环境违法信息

全年公司无生态环境违法行为。

## 8、本年度临时环境信息依法披露情况

企业共披露临时报告1次,其中,发生生态环境行政许可新取得1项、变更0项;受到生态环境行政处罚0次;受到生态环境司法判决0次;发生突发生态环境事件0次,签订生态环境损害赔偿协议0次;变更已披露环境信息0次;其他事件0次。

## 9、其他

建立ISO14001:2015环境管理体系并取得认证证书。

厦门厦顺铝箔有限公司

2026年1月15日