

厦门厦顺铝箔有限公司

海沧铝箔厂环境信息公开

按照《企业事业单位环境信息公开办法》(2014年12月19日公布,环境保护部令第31号)要求,现将我司海沧铝箔厂基本信息及主要污染物信息,公布如下:

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

2、排污信息(2020年)

废 气							
排放口名称	数量(个)	废气类别	排气量(万m ³)	主要污染物	排放浓度(mg/m ³)		执行排放标准(mg/m ³)
					最低	最高	
轧机排气筒	3	工艺废气	358900	非甲烷总烃	0.84	2.81	60
退火炉排气筒	18	工艺废气	19840	非甲烷总烃	1.24	8.83	60
密闭设施外	6	无组织排放	/	非甲烷总烃	0.48	0.68	4
周界	4	无组织排放	/	非甲烷总烃	0.48	0.59	2
注:2020年7月取得国版排污许可证,属简化管理无总量控制要求。							
废 水							
排放口名称	排放量(t)	废水类别	排放方式				
总排口	15254	生活污水	进入海沧污水处理厂				

主要污染物	排放浓度 (mg/L)	执行排放标准 (mg/L)	备注			
COD	124	500	2020年7月取得国版排污许可证,属简化管理无总量控制要求			
BOD	26.4	300				
氨氮	10.6	45				
石油类	0.8	20				
SS	8	400				
PH值	6.8(无量纲)	6-9				
厂界噪声						
点位	监测时间	测量值 (dB)		执行标准 (dB)		
		最低	最高			
1#(东界)	夜间	43	53.4	≤55		
	昼间	57.7	60	≤65		
2#(南界)	夜间	49	51.2	≤55		
	昼间	51	60.9	≤65		
3#(西界)	夜间	47	53.9	≤55		
	昼间	54.8	60	≤65		
4#(北界)	夜间	49	53.6	≤55		
	昼间	58.6	60	≤65		
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	13357	13357	0	0	内部重熔回用
废木头	废木包装箱	153.61	153.61	0	0	厦门承成实业有限公司
废纸套筒	坯料套筒	0.91	0.91	0	0	厦门承成实业有限公司
废塑料纸	废包装	41.08	41.08	0	0	厦门承成实业有限公司
废铁	废铁件	89.10	89.10	0	0	厦门承成实业有限公司
废纸皮	废纸箱、废纸	43.03	43.03	0	0	厦门承成实业有限公司
生活垃圾	生活、办公	未称量	0	未称量	0	厦门海沧市政建设管理中心

危险废物						
名称	废物代码	上年贮存量(t)	产生量(t)	综合利用量/处置量(t)	年底贮存量(t)	处理单位
废有机溶剂	900-404-06	0	0.307	0.307	0	厦门晖鸿环境资源科技有限公司
废清洗油	900-201-08	0	3.36	3.22	0.14	福清市发强特种油有限公司
废轧制油	900-204-08	0	418.572	418.572	0	福清市发强特种油有限公司
含油硅藻土 &含油滤布	900-213-08	10.326	605.809	297.175	27.5	河南润隆环保科技有限公司
				290.71		郑州顺源废物处置有限公司
				0.75		厦门晖鸿环境资源科技有限公司
废防锈油	900-216-08	0	1.32	1.32	0	福清市发强特种油有限公司
废润滑油	900-217-08	0.18	17.21	15.77	1.62	福清市发强特种油有限公司
废液压油	900-218-08	0	3.53	3.53	0	福清市发强特种油有限公司
其他废矿物油	900-249-08	0.18	12.94	13.12	0	福清市发强特种油有限公司
废乳化液	900-006-09	0	83.52	82.86	0.66	公司板带厂自行处置
废含汞荧光灯管	900-023-29	0.066	0.256	0.176	0.146	厦门通士达照明有限公司
其他废物	900-041-49	0.502	32.393	32.129	0.766	厦门晖鸿环境资源科技有限公司

3、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 ³ /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 ³ /h	2006年	在用
污水处理及中水回用设施	生活污水	生活、食堂	接触氧化法	200m ³ /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 ³ /h	2018年	在用

4、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

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200m ³ /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

5、突发环境事件应急预案

本单位于 2020 年 8 月 28 日签署发布了《突发环境事件应急预案》，并于 2020 年 9 月 1 日备案。备案编号 350205-2020-036-L。每年组织演练一次。

6、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

2021 年 4 月 16 日