

企业事业单位环境信息公开表

2021

一、基础信息

单位名称	嘉兴市中华化工有限责任公司		
组织机构代码	913304021465459279	法定代表人	朱贵法
生产地址	嘉兴市南湖区大桥镇中华村	生产周期	连续
所属行业	香精、香料制造	联系电话	0573-83016573
生产经营和管理服务的主要内容	香兰素、乙基香兰素的生产，化工产品及其原料的销售		
主要产品	生产规模		
香兰素	9000 吨/年		
乙基香兰素	1000 吨/年		

二、排污信息

水污染物										
排放口数量										
排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度 (mg/L)	监测方式	监测时间	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/L)	是否 超标
纳管口	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	纳管	CODcr	32	自动	每天	963675	137422.7	≤500	否
			氨氮	1.39	自动	每天			≤35	否
			PH	6.78	自动	每天			6—9	否
			总铜	0.08	手工	每月			≤2	否
			悬浮物	96	手工	每月			≤400	否
			石油类	0.024	手工	每月			≤20	否
			挥发酚	0.010	手工	每月			≤2	否
			生化需氧量	42.1	手工	每月			≤300	否
			苯	0.05	手工	每月			≤0.5	否
			甲苯	0.05	手工	每月			≤0.5	否
氯苯	0.0016	手工	每月			≤1.0	否			

备注：纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可

的排放量。

大气污染物

排放口数量											
排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度 (mg/m ³)	监测时间	监测方式	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/m ³)	是否 超标	
焚烧炉烟囱	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	连续	二噁英	1#:0.056/		手工			≤0.5ngTEQ/Nm ³	否	
				2#:0.056 ngTEQ/N m ³							
			烟尘	<20		手工			80		否
			二氧化硫	73		手工			300		否
			氮氧化物	32		手工			500		否
			氯化氢	7.02		手工			70		否
			黑度	<1		手工			1级		否

RTO 废气出 口	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	连续	甲苯	0.14		自动			40	否
RTO 废气出 口	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	连续	非甲烷总烃	6.97		自动			120	否

RTO 废气出口	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	连续	硫酸雾	2.3	自动			45	否
甲/乙基 香兰素 干燥车 间水喷 淋装置 排放口 1#	东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3"	连续	非甲烷总烃	7.93/8. 18	手工			120/120	否

固体废物

废物名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量 (吨)	处置去向
精馏残渣	是	自行处置(焚烧)	632.436	嘉兴市中华化工有限公司(焚烧)
邻苯塔釜底残渣	是	自行处置(焚烧)	1448.914	
废活性炭	是	自行处置(焚烧)	26.555	
废包装袋	是	自行处置(焚烧)	117.803	
含油抹布\手套	是	自行处置(焚烧)	0.845	
车间废料	是	自行处置(焚烧)	930.844	
废水处理污泥	是	委托处置	639.05	浙江金泰莱环保科技有限公司
			386.8	浙江环立环保科技有限公司
			415.86	杭州富阳双隆环保科技有限公司
			230.78	浙江红狮环保股份有限公司

				浙江正道环保科技有限公司	386.78
				浙江升阳再生资源科技股份有限公司	253.43
				安吉美欣达再生资源开发有限公司	410.8
				浙江兆山环保科技有限公司	433.96
				浙江红狮环保股份有限公司	111.63
				杭州富阳双隆环保科技有限公司	54.69
				杭州富阳申能固废环保再生有限公司	214.34
				温州市环境发展有限公司	680.52
				宁波四明化工有限公司	249.24
焚烧处置残渣 (飞灰、废渣)	是		委托处置		
蒸馏残渣(废料和残渣)	是		委托处置		

				299.77	宁波市北仑环保固废处置有限公司
废机油	是	委托处置		17.31	浙江顺通资源开发有限公司
废有机溶剂	是	委托处置		284.82	浙江省仙居县联明化工有限公司
反应废液（废料和残渣）	是	委托处置		543.84	浙江凤登环保股份有限公司
废包装桶	是	委托处置		11.34	湖州金洁静脉科技有限公司
噪声（周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开，其他单位自愿公开）					
厂界位置	噪声值（dB）		执行的厂界噪声排放标准限值		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
厂界东	63.3	53.4	≤65	≤55	否
厂界南	62.3	51.9	≤65	≤55	否
厂界西	63.8	53.8	≤65	≤55	否

厂界北	62.3	51.6	≤65	≤55	否
其他污染类型					

三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况	运维单位
水污染物	微电解+双氧水电解氧化+中和的预处理设施	2008	900 吨/天	正常运行	公司自行
		2010	1200 吨/天	正常运行	公司自行
	生化系统	2007	10000 吨/天	正常运行	公司自行
	在线监测系统	2003	COD、氨氮、PH、流量	正常运行	创源监控
大气污染物	甲基香兰素活性炭吸附—脱附装置	2008	30000m ³ /h	正常运行	公司自行
	乙基香兰素活性炭吸附—脱附装置	2009	12000m ³ /h	正常运行	公司自行
	甲基香兰素喷淋塔水吸收装置	2008	13000m ³ /h	正常运行	公司自行
	乙基香兰素喷淋塔水吸收装置	2011	9000m ³ /h	正常运行	公司自行

	焚烧炉烟气治理设施	2011	15000m ³ /h	正常运行	公司自行
	纬发碳纤维吸附装置	2007	4100 m ³ /h	正常运行	公司自行
固体废物	1#焚烧炉	2011	2000 吨/年	正常运行	公司自行
	2#焚烧炉	2015	20 吨/天	调试阶段	公司自行
噪声					
				
其他					

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评批复单位	环评批复时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间	竣工验收文号
嘉兴市中华化工有限责任公司环境 影响后评价备案的函	嘉兴市环境保护局	2011年6月20 日	嘉环建函 [2011]076号	嘉兴市环境保护局	2011年12月31 日	嘉环建验 [2011]71号
嘉兴市中华化工有限责任公司污	嘉兴市南湖区环境	2006年6月26	南环建函	嘉兴市南湖区环	2011年12月31	嘉环建验

水治理工程改扩建项目	保护局	日	[2006]114号	境保护局	日	[2011]71号
嘉兴市中华化工集团有限公司 司扩建危险品仓库及专用码头项 目	嘉兴市秀城区环境 保护局	2003年7月3 日	秀城环函 [2003]020号	嘉兴市秀城区环 境保护局	2011年12月31 日	嘉环建验 [2011]71号
嘉兴市中华化工有限责任公司原 材料灌区扩建项目	嘉兴市南湖区环境 保护局	2008年9月1 日	南环建函 [2008]205号	嘉兴市南湖区环 境保护局	2011年12月31 日	嘉环建验 [2011]71号
其他环境保护行政许可情况						
嘉兴久珠投资管理有限公司年产 1.2万吨邻苯二酚制甲基愈创木 酚项目	嘉兴市环境保护局	2015年4月13 日	嘉(南)环建 [2015]1号			
嘉兴久珠投资管理有限公司(浙江 纵华香料有限公司)年产1.2万吨 邻苯二酚制甲基愈创木酚项目 实施主体变更	嘉兴市环境保护局	2015年9月17 日	嘉(南)环建 [2015]2号	浙江纵华香料有 限公司	2019.01.22	环保备案, 自主 验收
嘉兴市中华化工有限责任公司新	嘉兴市南湖区行政	2016年9月7	南行审投环	嘉兴市南湖区环	2018年3月19	嘉环验[2018]5

建香兰素仓库项目环保设施	审批局	日	[2016]6号	环境保护局	日	号
--------------	-----	---	----------	-------	---	---

五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案	
备案部门	南湖区环境环保局
	备案时间 2018年3月2日 (备案编号: 330402-2018-020-H)
主要内容	总则、基本情况、环境敏感点、危险源确定、应急人员和物资、组织机构与职责、预防与预警、应急响应、后期处置等。(另附《突发环境事件应急预案(2018年修编版)》)

六、环境自行监测方案

主要内容	另附
------	----

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的环境信息	
-------------	--

上海
中華書局