

中国石化润滑油有限公司茂名分公司环境信息公开表(2022年度)

单位基本信息

单位名称	中国石化润滑油有限公司茂名分公司	统一社会信用代码	9144090274080838XK
单位地址	茂名市红旗北路150号	地理位置	东径110° 53' 31" 北纬21° 41' 5"
负责人	李绍松	邮政编码	525000
环保负责人	柯杰	联系电话	0668-2248426
行业类别	原油加工及石油制品制造	电子邮箱	jkkejie@163.com
成立时间	1976年8月	生产周期	300天/年
从业人数	281	占地面积	257932m ²
年消耗资源能源量	水0.186万吨/年、电353.3万度/年	污染源管理级别	市直管
单位简介	中国石化润滑油有限公司茂名分公司前身为中国石化茂名分公司南海高级润滑油公司，成立于1976年；2002年6月中国石化独家出资新设立了中国石化润滑油有限公司成立，中国石化润滑油有限公司茂名分公司是其下属从事润滑油脂生产的专业公司，生产“长城”牌润滑油、脂系列产品，具有30多个系列，500多个品种牌号，是我国重要的润滑油、脂生产基地。		

废水排放信息 (2022)

排放口名称	污水排放口							排放口位置	厂区西			
排放口编号	DW001							排放口设置情况	符合排放口规范化技术要求			
执行的排放标准	《石油炼制工业污染物排放标准》(GB31570-2015)							排放形式和排放规律	间断排放			
排放去向	排入其他单位							受纳水体及功能划	小东江IV类			
监测单位和方式	委托外部监测单位监测，手工监测							监测频次	每月一次			
水污染物名称	石油类	氨氮	化学需氧量	悬浮物	总砷	总铅	总镍	总氮(以N计)	pH值	总磷(以P计)	总汞	
年总量控制指标	废水经自有的隔油池预处理后用提升泵经厂区西污水排放口排入中石化茂名分公司炼油分部的污水处理场处理，水污染物总量控制指标在中国石油化工股份有限公司茂名分公司(炼油部分)国家排污许可证总量指标中列支。											
规定排放限值/mg/L	20	20	400	/	0.5	1.0	1.0	40	6-9	1.0	0.05	
监测时间	实际排放浓度(mg/L)											超标情况
2022年1月	2.73	1.3	34	16	0.0003L	0.05L	0.05L	2.21	7.3	0.4	0.00004L	无
2022年2月	3.08	0.763	34	9	0.0003L	0.05L	0.05L	1.21	7.2	0.3	0.00004L	无
2022年3月	0.49	0.54	26	8	0.0003L	0.05L	0.05L	1.37	7.4	0.17	0.00004L	无
2022年4月	0.59	1.18	27	11	0.0003L	0.05L	0.05L	1.8	7.4	0.27	0.00004L	无
2022年5月	0.26	0.446	21	5	0.0003L	0.05L	0.05L	1.48	6.6	0.15	0.00004L	无
2022年6月	0.5	1.55	28	4	0.0003L	0.05L	0.05L	2.88	7.4	0.2	0.00004L	无
2022年7月	0.8	1.12	34	4	0.0003L	0.05L	0.05L	3.54	7.7	0.16	0.00004L	无
2022年8月	0.73	1.06	17	4	0.0003L	0.05L	0.05L	2.79	7.2	0.14	0.00004L	无
2022年9月	0.37	1.26	20	4	0.0003L	0.05L	0.05L	3.46	7.1	0.12	0.00004L	无
2022年10月	0.44	1.46	29	7	0.0003L	0.05L	0.05L	4.17	7	0.02	0.00004L	无
2022年11月	0.37	1.5	26	7	0.0003L	0.05L	0.05L	3.1	7.2	0.12	0.00004L	无
2022年12月	0.6	1.51	35	7	0.0003L	0.05L	0.05L	3.7	7.1	0.29	0.00004L	无
监测时间	年度实际排放量(吨/年)											超标情况
2022年	0.00433	0.00689	0.16998	0.03303	0.000002	0.00031	0.00031	0.01772	7.2	0.00103	0.0000002	无



废气排放信息（2022）

排放口名称	润滑脂热煤炉1烟卤							排放口位置	厂区东				
排放口编号	DA001							排放口设置情况	符合排放口规范化技术要求				
执行的排放标准	《石油炼制工业污染物排放标准》（GB31570-2015）							排放形式和排放规律	有组织排放、间歇式排放				
排放去向	进入大气外环境							排气筒高度和内径	高20米、内径0.45米				
监测单位和方式	委托外部监测单位监测，手工监测							监测频次	每月一次				
污染物名称	二氧化硫	氮氧化物	颗粒物										
年总量控制指标/吨	2.4	3.6	0.48										
规定排放限值/mg/m3	100	150	20										
监测时间	实际排放浓度(mg/m ³)											超标情况	
2022年1月	6	55	2.2										无
2022年2月	4	52	1.8										无
2022年3月	7	54	1.6										无
2022年4月	9	52	1.9										无
2022年5月	8	58	1.8										无
2022年6月	7	50	1.9										无
2022年7月	10	52	1.9										无
2022年8月	6	44	1.9										无
2022年9月	6	44	1.8										无
2022年10月	5	34	1.8										无
2022年11月	8	38	1.8										无
2022年12月	8	45	2.1										无
监测时间	年度实际排放量（吨/年）											超标情况	
2022年	0.00236	0.17028	0.0072										无
排放口名称	润滑脂热煤炉2烟卤							排放口位置	厂区东				
排放口编号	DA002							排放口设置情况	符合排放口规范化技术要求				
执行的排放标准	《石油炼制工业污染物排放标准》（GB31570-2015）							排放形式和排放规律	有组织排放、间歇式排放				
排放去向	进入大气外环境							排气筒高度和内径	高20米、内径0.45米				
监测单位和方式	委托外部监测单位监测，手工监测							监测频次	每月一次				
污染物名称	二氧化硫	氮氧化物	颗粒物										
年总量控制指标/吨	2.4	3.6	0.48										
规定排放限值/mg/m3	100	150	20										
监测时间	实际排放浓度(mg/m ³)											超标情况	
2022年1月	7	46	2.1										无
2022年2月	6	45	2										无
2022年3月	7	47	1.7										无
2022年4月	7	39	2										无
2022年5月	6	45	1.8										无
2022年6月	5	43	1.6										无
2022年7月	6	41	1.7										无



环评及其它行政许可信息

行政许可名称	文件名称	审批或编制单位	批准文号(备案号)	内容说明
/	/	/	/	/

突发环境事件应急预案

中国石化润滑油有限公司茂名分公司普调装置区《突发环境事件应急预案》于2021年12月8日经茂名市生态环境局备案。(备案编号: 440902-2021-0201-M)
中国石化润滑油有限公司茂名分公司高调厂区《突发环境事件应急预案》于2021年12月8日经茂名市生态环境局备案。(备案编号: 440902-2021-0202-M)

