

## 中国石化润滑油有限公司润滑脂分公司环境信息公开表

### 一、单位基本信息

单位名称	中国石化润滑油有限公司润滑脂分公司	统一社会信用代码	911201167244948357
单位地址	天津市滨海新区汉沽化工街5号	地理位置	经度117度46分13秒，纬度：39度13分21秒
负责人	吴宝杰	邮政编码	300480
环保负责人	张广辽	联系电话	022-67905250
行业类别	原油加工及石油制品制造	电子邮箱	
成立时间	1949年9月	生产周期	300天/年
从业人数	363	占地面积	320000m <sup>2</sup>
年消耗能资源情况	水：6.08万立方米，电：984.84万千瓦时，天然气：158.95万立方米		
单位简介	中国石化润滑油有限公司润滑脂分公司（原名：中国石化润滑油有限公司天津分公司）始建于1949年，是国内润滑脂行业中规模最大的润滑脂生产企业，坐落于天津市滨海新区汉沽化工街5号，占地面积32万平方米。企业拥有润滑脂产品开发、质量检验、售后服务及生产装备的设计开发等综合能力。		

### 二、废水排放信息（2019年）

排放口名称	废水排放口		排放口位置		水设施	
排放口编号	DW001		排放口设置情况		规范化	
执行的排放标准	天津市《污水综合排放标准》DB12/356-2008		排放形式和排放规律		间断排放	
排放去向	城市污水处理厂		收纳水体及功能划分		生态城污水处理厂	
监测单位和方式	天津津滨华测产品检测中心有限公司和自测，手工					
监测结果 (mg/L)						
污染物 时间	PH (无量纲)	石油类	化学需氧量	悬浮物	生化需氧量	氨氮
2019.9.18	7.54	0.85	28	20	6.7	0.578

### 三、废气排放信息（2019年）

燃烧废气排放口	二区 1	二区 2	三区 1	三区 2	四区 1	四区 2	四区 3	四区 4	精细脂 1	精细脂 2
排放口编号	DA001	DA002	DA003	DA004	DA006	DA007	DA008	DA009	DA011	DA012
执行的排放标准	天津市《锅炉大气污染物排放标准》(DB12/151-2016)									
监测单位和方式	天津津滨华测产品检测中心有限公司，手工									
监测结果 (mg/m <sup>3</sup> )										
时间 污染物	9.16	5.21	5.21	9.16	11.4/12.20	5.21	11.4	5.21	9.16	5.21
黑度	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级	< I 级
颗粒物	7	<1.5	<1.5	3	2.1	<1.5	<1.5	<1.5	3	<1.5
二氧化硫	10	<3	<3	<3	5	<3	<3	<3	<3	<3
氮氧化物	92	104	70	119	141	71	\	84	67	73

生产尾气排放口	二区	四区	精细脂
排放口编号	DA014	DA010	DA013
执行的排放标准	天津市《工业企业挥发性有机物排放标准》(DB12/524-2014) 《大气污染物综合排放标准》(GB16927-1996) 天津市恶臭污染物排放标准(DB12 059-2018)		
监测单位和方式	天津津滨华测产品检测中心有限公司，手工		
监测结果 (mg/m <sup>3</sup> )			
时间 污染物	5.22	5.22	7.4
苯胺	<0.002	<0.002	<0.002
颗粒物	<20	<20	<20
非甲烷总烃	19.9	3.95	3.06

臭气浓度	229	416	309
VOC <sub>s</sub>	17.9	10.5	2.04

厂界环境废气	厂界外上风向参照点	厂界外上风向参照点	厂界外上风向参照点	厂界外上风向参照点
编号	1#	2#	3#	4#
执行的排放标准	《大气污染物排放标准》(GB16297-1996)、天津市《工业企业挥发性有机物排放控制标准》(DB12/524-2014)			
监测单位和方式	天津津滨华测产品检测中心有限公司, 手工			
监测结果 (mg/m <sup>3</sup> )				
时间	2019.5.29			
污染物				
颗粒物	0.117	0.233	0.183	0.2
非甲烷总烃	0.44	0.9	0.7	0.54
氨	0.07	0.16	0.15	0.16
硫化氢	<0.001	0.003	0.002	0.003
臭气浓度	<10	13	12	12
苯	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
甲苯	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
二甲苯	未检出	未检出	未检出	未检出
VOC <sub>s</sub>	未检出	未检出	未检出	未检出

#### 四、环境噪声排放信息 (2019 年)

监测点位	东侧厂界界外 1 米处	南侧厂界界外 1 米处	西侧厂界界外 1 米处	北侧厂界界外 1 米处
编号	1#	2#	3#	4#
执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)			
监测单位和方式	天津津滨华测产品检测中心有限公司, 手工			
监测结果 (dB (A))				

监测时间	5.27			
昼	59	57	58	56
夜	50	48	48	46

### 五、危险废物处置信息（2019）

危险废物产生概况						
No	废物名称	废物代码	废物类别	有害物质名称	物理性状	危险特性
1	废油/泥	90024908	HW08	油	固态	T
2	油水混合物	90000709	HW09	油	液态	T
3	包装物-编织袋	90004149	HW49	碱、二苯胺、颜料	固态	T
4	包装桶-200L	90004149	HW49	油	固态	T
5	包装桶-20L 及以下	90004149	HW49	油、MDI	固态	T
6	含油沾染废物	90024908	HW08	油	固态	T
危险废物处理情况（部分信息）						
日期	废物名称	处理量	处置单位		转移联单号	
20190220	包装桶-200L	150 只	天津昱隆泰再生资源环保处理有限公司 许可证编号 TJHW003		TB201902201025168259	
20190307	包装桶-200L	150 只			TB201903071340101261	
20190403	包装桶-200L	150 只			TB201904031101307138	
20190513	包装桶-200L	160 只			TB201905131113324923	
20190603	包装桶-200L	160 只			TB201906031131369793	
20190702	包装桶-200L	160 只			TB201907021056446950	

20190805	包装桶-200L	160 只		TB201908051054324363
20190902	包装桶-200L	160 只		TB201909021125210914
20191016	包装桶-200L	160 只		TB201910161052360967
20191114	包装桶-200L	160 只		TB201911141056348875
20191202	包装桶-200L	160 只		TB201912021549254215
20190422	包装物-编织袋	1340kg	天津滨海合佳威立雅环境服务有限公司 许可证编号 TJHW010	TB201904220917350834
20190318	包装桶-20L 及以下	2320kg		TB201903181450083528
20191117	油水混合物	8160kg		TB201911171531219726
20190806	包装桶-20L 及以下	2380kg		TB201908061400054735
20190807	废油泥	4600kg		TB201908071354565008
20191115	含油沾染废物	3420kg		TB201911151411299291

#### 六、污染治理设施及运行信息

污染治理设施名称	数量(套)	处理工艺	运行情况
污水及中水处理系统	1	隔油+气浮+生物接触氧化——深度过滤	正常
生产尾气处理系统	2	冷凝水洗	正常

#### 七、突发环境应急预案

中国石化润滑油有限公司天津分公司已于 2017 年 1 月 10 日签署并发布了突发环境事件应急预案，2017 年 1 月 20 日在天津市滨海新区环境局备案，备案编号为 120116-2017-001-M。