

企业事业单位环境信息公开表

一、基础信息

单位名称	东营齐润化工有限公司		
组织机构代码	91370523793944959L	法定代表人	王建华
生产地址	广饶县丁庄镇政府驻地	生产周期	8000h
所属行业	原油加工及石油制品制造	联系电话	13406118228
生产经营和管理服务的主要内容	<p>东营齐润化工有限公司注册资金 2.8 亿元，总资产近 100 亿元，现有员工 2200 余名，是一家以油品生产、销售为主，集物流运输、房地产、贸易、投资理财于一体的综合性企业。主要产品有汽油、柴油、轻烃催化原料、渣油、焦化原料、蜡油、燃料油、沥青、石脑油等。</p> <p>公司现有 300 万吨/年原料油预处理、60 万吨/年重油提取、80 万吨/年加氢改质、80 万吨/年延迟焦化、1.5 万立方米/小时制氢、40 万吨/年汽油加氢、20 万吨/年气体分离、4 万吨/年 MTBE、15000 吨/年硫磺回收及配套酸性水汽提等配套设施，并配有 200 方/小时污水处理厂一座。原料罐区总储量 52 万方，成品罐区总储量 42 万方，球罐总储量 2.2 万方。</p>		
主要产品	生产规模		
汽油	40 万吨/年		
柴油	80 万吨/年		
液化石油气	20 万吨/年		

二、排污信息

水污染物								
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	执行的污染物排放标准及浓度限值 (mg/L)	是否超标
排放口 1	经度 118° 40' 48"、纬度 37° 15' 9"	直排	COD	31.5	自动		40	否
			氨氮	0.75	自动		2	否

废气污染物								
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	执行的污染物排放 标准及浓度限值 (mg/m ³)	是否 超标
催化再生烟 气排放口	重油提 取车间	排 气 筒	二氧化硫	12	2018.3	自动	100	否
			氮氧化物	128	2018.3	自动	200	否
			烟尘	16	2018.3	自动	50	否
硫磺回收尾 气排气口	硫磺装 置	排 气 筒	二氧化硫	8	2018.3	自动	400	否
			氮氧化物	25	2018.3	自动	--	否
			烟尘	4	2018.3	自动	30	否
锅炉排气 筒	锅炉	排 气 筒	二氧化硫	12	2018.3	自动	50	否
			氮氧化物	89	2018.3	自动	200	否
			烟尘	2	2018.3	自动	10	否
常减压装 置排气筒	常减压 装置	排 气 筒	二氧化硫	11	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	103	2018.3	手动	150	否
			烟尘	13.5	2018.3	手动	20	否
焦化装置 排气筒	焦化装 置	排 气 筒	二氧化硫	7	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	46	2018.3	手动	150	否
			烟尘	11.8	2018.3	手动	20	否
加氢装置	加氢装	排	二氧化硫	9	2018.3	手动	100	否

加热炉排气筒	置	气筒	氮氧化物	82	2018.3	手动	150	否
			烟尘	11.4	2018.3	手动	20	否
加氢装置重沸炉排气筒	加氢装置	排气筒	二氧化硫	11	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	131	2018.3	手动	150	否
			烟尘	9.8	2018.3	手动	20	否
制氢装置预热炉排气筒	制氢装置	排气筒	二氧化硫	7	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	99	2018.3	手动	150	否
			烟尘	3.5	2018.3	手动	20	否
制氢装置转化炉排气筒	制氢装置	排气筒	二氧化硫	7	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	32	2018.3	手动	150	否
			烟尘	5.8	2018.3	手动	20	否
汽油加氢装置排气筒	汽油加氢装置	排气筒	二氧化硫	6	2018.3	手动	100	否
			氮氧化物	121	2018.3	手动	150	否
			烟尘	6.5	2018.3	手动	20	否
制氢技改甲醇装置排气筒	甲醇制氢装置	排气筒	二氧化硫	4	2018.3	手动	50	否
			氮氧化物	149	2018.3	手动	200	否
			烟尘	5	2018.3	手动	10	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 (kg)	处置去向	
废催化剂	是	处置	750000	有资质单位处理	
废碱液	是	处置	60000	有资质单位处理	
浮渣	是	处置	72000	有资质单位处理	
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 (dB)		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
厂界东侧	51.5	48.6	65	55	否
厂界西侧	47.6	45.3			否
厂界北侧	46.8	43.2			否
厂界南侧	46.2	43.5			否
其他污染类型					
无					

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	污水处理车间	2010年10月	200m ³ /h	正常	山东龙发环保科技有限公司
大气污染物	催化装置再生烟气脱硫脱硝除尘设施	2014年5月	100000m ³ /h	正常	东营市阳光环保科技有限公司
	锅炉烟气超低排放改造项目	2017年12月	50000Nm ³ /h	正常	

	硫磺回收脱硫	2014年10月	8000Nm ³ /h	正常	
固体废物	危险废物	按照危险废物转移联单管理办法，转移有资质单位处理			
	一般固废	由厂家回收、环卫运输			
噪声	机泵风机	低噪声设备、隔声罩、减振、合理布局			
其他	无				

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
60万吨/年重油提取装置	东营市环境保护局	2007.1.16	东环发[2007]3号	东营市环境保护局	2011.5.3	东环验[2011]2004号
30t/h酸性水汽提及15000t/a硫磺回收装置	东营市环境保护局	2008.12.30	东环建审[2008]2011号	东营市环境保护局	2011.5.3	东环验[2011]2005号
20万吨/年气体分离及4万吨/年MTBE装置	东营市环境保护局	2011.9.26	东环字[2011]167号	东营市环境保护局	2012.8.9	东环审[2012]78号
300万吨/年原料预处理项目	东营市环境保护局	2011.9.26	东环字[2011]168号	东营市环境保护局	2012.8.9 2015.3.4	东环审[2012]77号、 东环审[2015]50号
80万吨/年延迟焦化项目	东营市环境保护局	2008.11.2	东环审[2008]24号	东营市环境保护局	2014.6.3	东环审[2014]102号
80万吨/年加氢改质装置	东营市环境保护局	2010.6.18	东环审[2010]42号	东营市环境保护局	2014.6.3	东环审[2014]101号
1.5万立方米/小时制氢装置	东营市环境保护局	2010.6.18	东环审[2010]43号	东营市环境保护局	2014.6.3	东环审[2014]103号
160万吨/年汽柴油改质项目	东营市环境保护局	2014.11.3	东环审[2014]228号	东营市环境保护局	2016.7.22	东环审[2016]130号
油品升级及配套工程	东营市环境保护局	2016.12.22	东环审[2016]219号	-	-	正在建设

15000Nm ³ /h 制氢装置改造项目	东营市环境保护局	2017.3.13	东环审[2017]24号	东营齐润化工有限公司	2018.3.22	已自主验收水、气
80万吨/年延迟焦化技术改造项目	东营市环境保护局	2017.11.23	东环审[2017]135号	-	-	正在建设
200万方油品库区项目	东营市环境保护局直属分局	2017.2.10	东环直建审[2017]001号	-	-	正在建设

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	东营市环境保护局直属分局	备案时间	2016年6月12月
主要内容	1、环境应急预案 2、环境风险评估报告 3、环境应急资源调查报告 4、环境应急预案评审意见		

六、环境自行监测方案

主要内容	详见自行监测方案
------	----------

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的环境信息	无
-------------	---