

排污许可证执行报告
(月报)

排污许可证编号：913705024940721188001U
单位名称：东营齐发环保科技有限公司
报告时段：2023年11月
法定代表人（实际负责人）：李建国
技术负责人：李靖
固定电话：0546-8296116
移动电话：17754653631

排污单位名称（盖章）

报告日期：2023年12月03日

东营市生态环境局：

东营齐发环保科技有限公司承诺提交的排污许可证执行报告中各项内容和数据均真实、有效，并愿承担相应法律责任。我单位将自觉接受环境保护主管部门监管和社会公众监督，如提交的内容和数据与实际情况不符，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

单位名称： (盖章)

法定代表人： (签字)

日期：

实际排放情况及达标判定分析

(一)实际排放量信息

表1-1 废气排放量

排放口类型	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
			挥发性有机物	0	
			苯系物	0	
			臭气浓度	0	
		其他合计	硫化氢	0	

全厂合计	甲烷	0	
	氨 (氨气)	0	
	NOx	0	
	VOCs	0	
	硫化氢	0	
	臭气浓度	0	
	SO2	0	
	颗粒物	0	
	总挥发性有机物	0	
	甲烷	0	
氨 (氨气)	0		

表1-2 废水排放量表

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
主要排放口	直接排放	DW001	污水排放口	总氮 (以N计)	0.0967	
				总镉	0	
				色度	0	
				总磷 (以P计)	0.00241	
				氟化物 (以F-计)	0	
				总汞	0	
				石油类	0.0053	
				总铬	0	
				烷基汞	0	
				水温	19	
				氯化物 (以Cl-计)	0	
				氨氮 (NH3-N)	0.000358	
				六价铬	0	
				五日生化需氧量	0.0244	
				化学需氧量	0.151	
				阴离子表面活性剂	0.00136	
				总铅	0	
				悬浮物	0.061	
				总砷	0	
				动植物油	0.0015	
粪大肠菌群数/ (MPN/L)	0					
pH值	7.3					
全厂直接排放合计				氨氮 (NH3-N)	0.000358	
				总铅	0	
				pH值	7.3	
				氯化物 (以Cl-计)	0	
				五日生化需氧量	0.0244	
				总砷	0	
				动植物油	0.0015	
				石油类	0.0053	
				化学需氧量	0.151	
				氟化物 (以F-计)	0	
				色度	0	
				总磷 (以P计)	0.00241	
				水温	20	
				阴离子表面活性剂	0.00136	
				烷基汞	0	
				六价铬	0	
				悬浮物	0.061	
				总汞	0	

	总氮 (以N计)	0.0967	
	总镉	0	
	总铬	0	
	粪大肠菌群数/ (MPN/L)	0	

注：实际排放量指报告执行期内实际排放量

(二)超标排放信息

表2-1 有组织废气污染物超标时段小时均值报表

超标时段	生产设施编号	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/m3)	超标原因说明
------	--------	-------	---------	--------------------	--------

表2-2 废水污染物超标时段日均值报表

超标时段	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/L)	超标原因说明
------	-------	---------	-------------------	--------

(三)污染治理设施异常运转信息

表3-1 废气污染治理设施异常情况汇总表

(超标时段) 开始时段-结束时段	故障设施	故障原因	各排放因子浓度 (mg/m3)		应对措施
			污染因子	排放范围	

(四)结论

2023年11月东营齐发环保科技有限公司治污设施运行正常，严格执行排放标准，无超标排放信息。

自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

(一) 自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

表4-1 自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

自动贮存/利用/处置设施编号	减少工业固体废物产生、促进综合利用的具体措施	是否超能力贮存/利用/处置	是否超种类贮存/利用/处置	是否超期贮存	是否存在不符合排污许可证规定污染防控技术要求的情况	如存在一项以上选择“是”的，请说明具体情况和原因
一般固体废物暂存区 - null		* 否	** 否	** 否	* 否	
危险废物暂存间 - null		* 否	** 否	** 否	* 否	