

# 排污许可证执行报告

(季报)

排污许可证编号：91370400785033493E001C  
单位名称：枣庄市汇泉污水处理厂  
报告时段：2022年第02季  
法定代表人(实际负责人)：吴东强  
技术负责人：范宝克  
固定电话：06323880167  
移动电话：13706321577

排污单位名称(盖章)

报告日期：2022年07月13日

承诺书

枣庄市生态环境局：

枣庄市汇泉污水处理厂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：

企业基本信息

(一)排污单位基本信息

表1-1 排污单位基本信息 (污水处理及其再生利用)

序号	记录内容	生产单元	名称	数量或内容	计量单位	备注
----	------	------	----	-------	------	----

(二)燃料分析表

表2-1 燃料分析表

序号

生产单元

工艺名称

类型

参数

单位

值

## 实际排放情况及达标判定分析

## (一)实际排放量信息

表3-1 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
				4月份	5月份	6月份	季度合计	
有组织废气主要排放口	DA001	汇泉二期水区废气排放口	臭气浓度					
			硫化氢					
			氨 (氨气)					
	DA002	汇泉二期泥区废气排放口	硫化氢					
			臭气浓度					
			氨 (氨气)					
其他合计			臭气浓度					
			硫化氢					
			甲烷					
			氨 (氨气)					
全厂合计			硫化氢					
			VOCs					
			颗粒物					
			NOx					
			甲烷					
			SO2					
			臭气浓度					
			氨 (氨气)					

表3-2 废水排放量

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
					4月份	5月份	6月份	季度合计	
主要排放口	直接排放	DW001	汇泉污水厂总排放口	苯胺类					
				挥发酚					
				pH值					
				总镉					
				总砷					
				氨氮 (NH3-N)	1.01	1.97	1.41	4.39	
				总汞				0	
				悬浮物	5.01	5.03	5.08	15.12	
				总氰化物				0	
				粪大肠菌群				0	
				总铜					
				总氮 (以N计)	16.02	15.7	16.92	48.64	
				五日生化需氧量	5.01	4.91	5.17	15.09	
				总铅					
				流量	1600700	1505300	1552100	4658100	
				阴离子表面活性剂				0	
				六价铬					
				总铬					
				石油类					
				硫化物					
				总镍					
				化学需氧量	31.6	32.12	30.72	94.44	
				水温					
				总锌					
				氟化物 (以F-计)					
				色度					
可吸附有机卤化物									
总磷 (以P计)	0.14	0.11	0.14	0.39					

			动植物油				0	
			烷基汞					
全厂直接排放合计			苯胺类					
			总铅					
			石油类					
			氟化物 (以F-计)					
			色度					
			挥发酚					
			可吸附有机卤化物					
			总汞		0			
			总氮 (以N计)	16.02	15.7	16.92		
			总镉					
			总铬					
			氨氮 (NH3-N)	1.01	1.97	1.41		
			pH值					
			总砷					
			五日生化需氧量	5.01	4.91	5.17		
			总氰化物	0				
			动植物油		0			
			总铜					
			硫化物					
			化学需氧量	31.6	32.12	30.72		
			水温					
			总磷 (以P计)	0.14	0.11	0.14		
			阴离子表面活性剂	0				
			六价铬					
			总锌					
			烷基汞					
		粪大肠菌群	0					
		悬浮物	5.01	5.03	5.08			
		流量	1600700	1505300	1552100			
		总镍						

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4-1 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4-2 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5-1 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

2022年第二季度, 枣庄市汇泉污水处理厂共处理污水465.81万吨; COD排放量94.44吨; BOD排放量15.09吨; 氨氮排放量4.39吨; 总磷排放量0.39吨; 总氮排放量48.64吨。按照《排污许可证》对枣庄市汇泉污水处理厂各项污染物排放浓度及排放量的规定, 枣庄市汇泉污水处理厂2022年第二季度各项污染物排放正常达标。

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7-1 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	减少工业固体废物产生、促进综合利用的	是否超能力贮存/利	是否超种类贮存/利	是否超期贮存	是否存在不符合排污许可证规定污染防治	如存在一项以上选择“是”的, 请说明具体
------------	--------------------	-----------	-----------	--------	--------------------	----------------------

改施编号	具体措施	用/处直	用/处直		仅不要求的情况	情况和原因
------	------	------	------	--	---------	-------