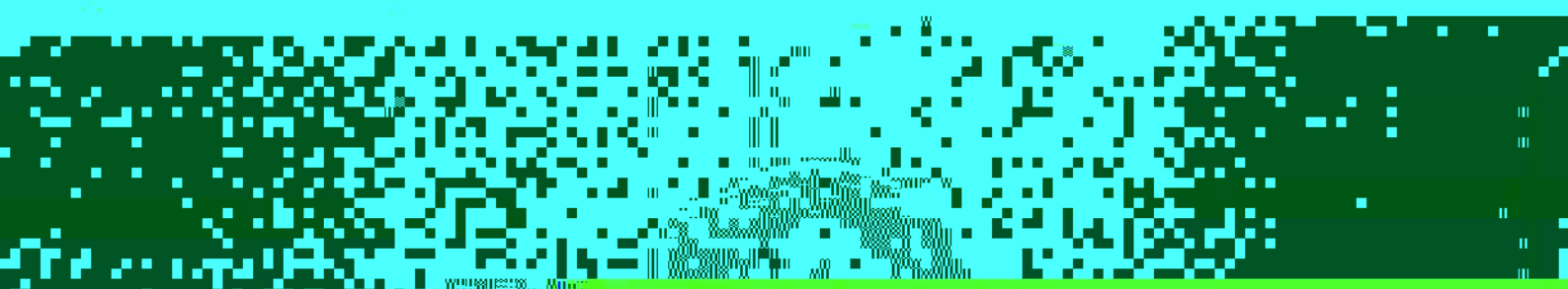




正本



一、基本信息

受检单位	山东威特化工有限公司	详细地址	山东省东营市垦利区胜坨镇永莘路77号
联系人	周经理	联系电话	13864735312

真空采样箱	ZB-052-06	5L
便携式气相色谱仪	ZB-020-01	便携式
气相色谱仪	ZB-003-02	HF-901A
紫外/可见分光光度计	ZB-011-01	UV-5200
红外分光测油仪	ZB-024-01	ZB-024-01
电子分析天平	ZB-002-02	ES-E210B

挥发性有机物(以非甲烷总烃计) 固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷总烃

硫化氢 空气和废气监测分析方法第五篇第五章(2.2.5)亚甲基蓝分光光度法 国家环境保护总局2003(第四版增补版) 0.01mg/m³

pH值 水质 pH 的测定 玻璃电极法 GB 11914-89

氨氮 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 GB 8961-88

总磷 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB 11891-89

总氮 水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法 GB 11894-89

类别	分析项目	分析方法	标准	检测结果
水质	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法	HJ 1226-2021	0.01mg/L

三、有组织废气

排气筒名称	6#DA011 危废仓库排气筒出口	基准氧含量 (%)	—
-------	-------------------	-----------	---

燃料类型	—	排气筒截面积 (m ²)	0.0314
------	---	--------------------------	--------

检测时间	2025.05.21		
------	------------	--	--

检测项目	检测结果		
------	------	--	--

检测频次	第一次	第二次	第三次
------	-----	-----	-----

含氧量 (%)	—	—	—
---------	---	---	---

含湿量 (%)	3.42	3.36	3.56
---------	------	------	------

烟温 (°C)	32.9	31.2	31.7
---------	------	------	------

平均流速 (m/s)	7.54	7.47	7.53
------------	------	------	------

(二)检测结果

采样点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
		pH 值 (无量纲)	7.3	7.5	7.2
		悬浮物 (mg/L)	18	23	21

注 意 事 项

1. 本报告无检验检测