

项目名称 山东威特化工有限公司 6 月例行检测

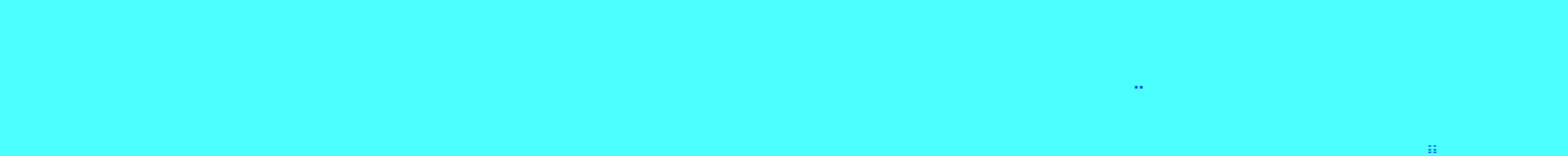
报告日期 2025 年 6 月 15 日

中博华创(东营)环境检测有限公司



### 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 73 号
委托日期	2025.06.11	检测日期	2025.06.11-2025.06.12



类别

分析项目

分析方法

分析仪器

挥发酚

水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林  
分光光度法

HJ 503-2009

0.01mg/L

废水

硫化物

水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光  
度法

HJ 120-2021

0.01mg/L

### 三、有组织废气

排气筒名称	3#DA011 危废仓库排气筒出口	基准氧含量 (%)	—
排气筒高度 (m)	15	排气筒直径 (m)	0.2

检测时间

2025.06.11

检测项目

检测结果

检测频次

第二次

第三次

排气筒名称	4#DA012 有机废气排出口出口	基准氧含量 (%)	—
排气筒高度 (m)	15	排气筒直径 (m)	1.2

检测时间	2025.06.11		
检测地点	4#DA012 排出口		
检测频次	第一次	第二次	第三次
含氧量 (%)	—	—	—
含湿量 (%)	3.2	3.5	3.3
烟温 (°C)	34	33	35
平均流速 (m/s)	2.45	2.68	2.46

标干流量 (m³/h)	8577	9388	8553
硫化氢 实测浓度 (mg/m³)	0.15	0.11	0.13
排放速率 (kg/h)	$1.29 \times 10^{-3}$	$1.03 \times 10^{-3}$	$1.11 \times 10^{-3}$
非甲烷总烃 实测浓度 (mg/m³)	15.2	15.7	16.5

排放速率 (kg/h)	$0.021$	$0.021$	$0.021$
-------------	---------	---------	---------

(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
DW001 污水总排口	2025.06.11	pH 值 (无量纲)	7.6	7.8	7.5
		悬浮物 (mg/L)	24	20	22
		总磷 (mg/L)	0.26	0.29	0.34
		总氮 (mg/L)	25.0	27.3	27.3
		石油类 (mg/L)	0.33	0.29	0.31
		挥发酚 (mg/L)	0.01L	0.01L	0.01L



## 附錄一

### 附錄一(續)

1. 凡具有下列情形之一者，不得報考：

(1) 具有下列情形之一者，不得報考：

- (1) 具有下列情形之一者，不得報考：
- (2) 具有下列情形之一者，不得報考：
- (3) 具有下列情形之一者，不得報考：