



SDZZ/HT-2026-DY004-N1

# 检测报告

## Testing Report

山中检字（2026）第 DY004-N1 号

项目名称：年度检测项目  
委托单位：东营神驰仓储有限公司  
检测类别：委托检测  
报告日期：2026.01.10

山东中泽环境检测有限公司  
Shandong Zhong Ze Environmental Testing

# 检测报告

山中检字（2026）第DY004-N1号

第 1 页 共 2 页

项目名称	年度检测项目		
委托单位	东营神驰仓储有限公司	采样地点	东营神驰仓储有限公司
样品类别	废水	样品描述	样品均无色、无味、透明
采、送样人员	付康、张涛	采样日期	2026.01.05
分析人员	冯珂珂、孙婧睿、韩忆寒	分析日期	2026.01.05-2026.01.09

## 一、仪器设备基本情况

表 1 主要仪器设备情况一览表

仪器设备	型号	仪器编号
可见分光光度计	721 型	023
总有机碳分析仪	TOC-2000	249

## 二、检测依据及结果

### 2.1 检测依据

表 2 废水检测依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
总有机碳	HJ 501-2009	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化—非分散红外吸收法	0.1mg/L
总氰化物	HJ 484-2009	水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法（异烟酸-吡啶啉酮分光光度法）	0.004mg/L
挥发酚	HJ 503-2009	水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法	0.01mg/L

### 2.2 废水检测结果

表 3 废水检测结果一览表

采样日期	采样点位	检测项目	单位	采样频次及检测结果		
				频次一	频次二	频次三
2026.01.05	含油污水 排放口 (DW001)	总有机碳	mg/L	31.6	31.4	33.2
		总氰化物	mg/L	ND	ND	ND
		挥发酚	mg/L	ND	ND	ND

备注：“ND”表示低于方法检出限。

# 检测报告

山中检字(2026)第DY004-N1号

第2页 共2页

## 三、质控措施及结果

### 3.1 质控措施

- 1.本次检测废水,对于不同检测项目均采用相应采样和检测标准及方法。
- 2.本次检测所用分析仪器全部经计量检定部门检定合格,并在有效使用期内。
- 3.本次检测采用的具体质量控制措施有平行样分析、空白质控。

### 3.2 质控结果

#### 1.平行样质控

采样日期	检测点位	采样频次	检测项目	平行样		评价依据	评价结果
				检测结果	相对偏差(%)		
2026.01.05	含油污水排放口(DW001)	三	挥发酚(mg/L)	ND	—	—	—
				ND			

备注:“ND”表示低于方法检出限。

#### 2.空白样质控

类型	项目	单位	结果	判定
全程序空白	总氰化物	mg/L	ND	合格
全程序空白	挥发酚	mg/L	ND	合格

备注:“ND”表示低于方法检出限。

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

编制人:

审核人:

授权签字人:

签发日期:2026.01.10

(检验检测专用章)

# 报告说明

- 1.报告无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
- 2.报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。
- 3.报告涂改、错页、缺页无效。
- 4.未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 5.本公司对委托现场检测结果的准确性负责，但对因委托方提供的与检测项目有关的参数有误导导致结果不可用或有误的情况，概不负责。
- 6.本公司仅对委托方送样检测中所送样品检测结果的准确性负责，不对样品来源负责，委托方对所提供的样品及有关信息的真实性负责。
- 7.对检测报告若有异议，应于收报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 8.加盖CMA章的检验检测报告，其数据、结果具有证明效力；不加盖CMA章的检验检测报告，仅供委托方内部科研、教学、调查等活动，不具有对社会的证明作用。

单位名称：山东中泽环境检测有限公司

通讯地址：山东省东营市东营区西三路 217 号东营市胜利大学生创业园

5 号楼

邮 编：257000

联系电话：0546-7787870

电子邮箱：zhongzejiance@163.com