





检测报告

Testing Report

编号: XZ-JC2210-029



2210/0029

项目	(样	品) 4	名称:	东营胜利中亚化工有限公司周检检测项目
委	托	单	位:	东营胜利中亚化工有限公司
检	测	类	别:	委托检测
报	告	日	期:	二零二二年十月九日

山东旭正检测技术有限公司



检验检测机构资质认定证书

证书编号: 181520341170

名称: 山东旭正检测技术有限公司

地址: 山东省东营市东营区北一路287号天顺隆2号楼(257000)

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 从向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证, 最认定包括检验检测机构计量认证。

产可使用标志



181520341170

发证日期:

2018年03月26日

有效期至:

2023年25日

发证机关:

医 质野技术监督局

李证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。

委托方	名称	东营胜利中亚化工有限公司					
	联系人	刘部长	联系电话	13589969629			
	名称	东营胜利中亚化工有限公司周检检测项目					
受检项目	采样地址	东营市东营区史口镇					
文位项目	采样日期	2022.10.06	分析日期	2022.10.08			
	样品规格 /数量	500ml 水样*3 瓶					
检测项目	废水检测项目: 化学需氧量、氨氮, 共 2 项。						
工况状态	检测时该企业处于正常生产状态						
检测结果	见本报告第2页	五					
备注							

审

制: 好话 批

检验检测专用章

发 日

一、废水检测结果(样品状态:水质微浊、有异味)

采样时间	2022.	10.06 08:52-16:03	检测点位	废水排放口	1	
检测项目 单位		检测结果				
检测频次		第一次	第二次	第三次	2007290	
样品编号		22H10029FS1001	22H10029FS1002	22H10029FS1003	均值	
化学需氧量	mg/L	183	181	183	182	
氨氮	mg/L	1.60	1.59	1.59	1.59	

二、质量控制

(一) 质控措施

- 1. 本次检测针对不同检测项目采用相应采样、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空白样品分析、平行样品分析、标准样品测定等。 (二) 质控结果

1. 平行样

质控类型	样品编号	检测项目	单位	结	果	判定依据	判定
实验室平行	22H10029FS1001	化学需氧量	mg/L	183	184	相对偏差	合格
	22H10029FS1003	氨氮	mg/L	1.59	1.59	≤5%	合格

2. 标准样品结果

质控类型	检测项目	单位	质控样浓度	结果	判定
实验室质控	化学需氧量	mg/L	70.0±5%	69.9	合格
大班主风江	褒氮	mg/L	1.00±5%	0.995	合格

三、检测方法

检测类别	检测项目	标准代号	标准名称	检出限
废水	化学需氧量	HJ/T 399-2007	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法	15 mg/L
极小	展展	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025 mg/L

四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	取水器		_
2	多参数水质分析仪	D60	XZ-JCS-M-023
3	紫外可见分光光度计	UV-8000A	XZ-JCS-M-021
4	多功能消解仪	DX25	XZ-JCS-A-054