





检测报告

Testing Report

编号: XZ-JC2206-122



2206JC122

 项目(样品)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:
 二零二二年六月十五日

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号天展隆2号模(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、现于批准、家人向社会出具具有证明作用的数 据和结果,特发此证,是预认定包括检验检测机构计量认证。



181520341170

发证日期: 2018年03月26日

有效期至:

发证机关:

本派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					
3676/1	联系人	刘部长	13589969629				
	名称	东营胜利中亚化工有限公司周检检测项目					
黑色蛋白	采样地址	东营市东营区史口镇					
受检项目	采样日期	2022.06.13	分析日期	2022.06.14			
	样品规格 /数量		500ml 水样*3 瓶				
检测项目	废水检测项目: 氨氯、化学需氧量, 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	见本报告第2页					
备注							

制, 郭星的 校, 施星

檢验检測专用章

签发日期: 2022.06.15

检测报告

报告编号: XZ-JC2206-122

第2页 共2页

一、废水检测结果(样品状态:水质微浊、无异味)

	废水排放口	采样时间	2022.06.13 .09-49	-16-48
位				10.40
	第一次	第二次		22 0 12
	22H06122FS1001	22H06122FS1002		均值
g/L	208	202	7000	206
g/L	1.03	1.04	1.05	1.04
	g/L	第一次 第一次 22H06122FS1001 g/L 208	検測結果 第一次 第二次 22H06122FS1001 22H06122FS1002 g/L 208 202	接一次 第二次 第三次 第三次 第三次 第三次 22H06122FS1001 22H06122FS1002 22H06122FS1003 g/L 208 202 207

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	22H06122FS1002	化学需氧量	mg/L	202	204		合格
A 44 TH	22H06122FS1003	類氮	mg/L	1.04	1.04	相对偏差≤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	50.0±5%	50.9	合格
大碗主似江	展展	mg/L	1.00±5%	0.996	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	氨氨	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025mg/L
iac oc	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

四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	取水器	_	- 1X 1F 98 - 9
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