



221520340350



LCHJ2409-111

# 检测报告

报告编号 (Report ID): RHW20240908-1

委托单位 烟台宁远药业有限公司

项目名称 9月份废水检测

报告日期 2024年09月22日

烟台鲁东分析测试有限公司

Yantai Lu Dong Testing Co., Ltd.



# 检测报告

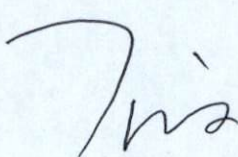
报告编号: RHW20240908-1

第 1 页 共 2 页

委托单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位地址	山东省烟台市招远市金岭镇高新技术产业集聚区		
委托人	路才	联系方式	15269559792

编制: 张慕娜

审核: 孙韶云

批准: 

签发日期: 2024年09月22日

沂  
★  
专用

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-1

第 2 页 共 2 页

## 一、检测方法、依据及使用仪器

检测类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器名称	检出限
污水	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989	分光光度计	0.01 mg/L

## 二、检测结果

采样日期	2024.09.18	检测日期	2024.09.18~2024.09.19
样品描述	浅黄色、有异味、无浮油、含少量杂质液体		
检测项目	采样点位及检测结果 (mg/L)		
	污水处理厂总排口		
总磷	1.81		
备注			

\*\*\*\*\*本报告结束\*\*\*\*\*



# 报告说明

## Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检测专用章”、骑缝章无效。  
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。  
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。  
Any unauthorized reproduce in part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意，不得用于广告宣传。  
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仅对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议，请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出，逾期不予受理。  
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.



烟台鲁东分析测试有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市招远市横掌路6号

邮编(ZIP): 265400

电话(TEL): 0535-8138036

传真(FAX): 0535-8138036



221520340350



L0HJ2409-111

# 检测报告

报告编号 (Report ID): RHW20240908-2

委托单位 烟台宁远药业有限公司

项目名称 9月份有组织废气检测

报告日期 2024年09月22日

烟台鲁东分析测试有限公司

Yantai Lu Dong Testing Co., Ltd.



# 检测 报 告

报告编号: RHW20240908-2

第 1 页 共 2 页

委托单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位地址	山东省烟台市招远市金岭镇高新技术产业集聚区		
委托人	路才	联系方式	15269559792

编制: 张慕娜

审核: 孙韶云

批准: 

签发日期: 2024年09月22日

折  
用章

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-2

第 2 页 共 2 页

## 一、检测方法、依据及使用仪器

检测类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器名称	检出限
大气污染物 (有组织废气)	VOCs	固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附/气相色谱-质谱法	HJ 734-2014	金仕达KB-6010型小流量气体采样器/金仕达 KB-6120型综合大气采样器 气相色谱质谱联用仪	0.001~0.01 mg/m <sup>3</sup>

## 二、检测结果

采样日期	2024.09.18	检测日期	2024.09.18~2024.09.21	
检测项目	检测结果			
采样点位	B14 排气筒	研发楼排气筒	B10 排气筒	
净化方式	冷凝、两级喷淋、两级活性炭	二级喷淋、UV 光氧、活性炭吸附	二级活性炭吸附、酸碱喷淋塔	
排气筒高度 (m)	25	25	15	
测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.1963	0.3318	0.5027	
流速 (m/s)	5.1	5.5	4.4	
温度 (°C)	30.1	32.2	32.1	
含湿量 (%)	4.77	4.21	4.39	
标干废气量 (m <sup>3</sup> /h)	3029	5530	6721	
VOCs	排放浓度(mg/m <sup>3</sup> )	3.64	1.77	3.85
	排放速率(kg/h)	0.011	0.010	0.026
备注	设备正常运行			

采样日期	2024.09.18	检测日期	2024.09.18~2024.09.21	
检测项目	检测结果			
采样点位	B12 排气筒	B13 排气筒	B11 排气筒 污水站排气筒	
净化方式	冷凝塔、喷淋塔、二级活性炭吸附	冷凝、二级喷淋、二级活性炭吸附	冷凝塔、喷淋塔、UV 光氧、一级活性炭吸附 喷淋塔、二级活性炭吸附	
排气筒高度 (m)	25	25	25 15	
测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.5027	0.1590	0.6362 0.7854	
流速 (m/s)	4.4	4.8	3.8 4.0	
温度 (°C)	31.5	32.2	28.7 29.6	
含湿量 (%)	3.91	3.73	2.13 3.75	
标干废气量 (m <sup>3</sup> /h)	6732	2337	7625 9709	
VOCs	排放浓度(mg/m <sup>3</sup> )	2.92	2.08	3.17 2.38
	排放速率(kg/h)	0.020	0.005	0.024 0.023
备注	设备正常运行			

\*\*\*\*\*本报告结束\*\*\*\*\*

# 报告说明

## Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检测专用章”、骑缝章无效。  
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。  
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。  
Any unauthorized reproduce in part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意，不得用于广告宣传。  
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仅对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议，请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出，逾期不予受理。  
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.



烟台鲁东分析测试有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市招远市横掌路6号

邮编(ZIP): 265400

电话(TEL): 0535-8138036

传真(FAX): 0535-8138036







221520340350



LDHJ2409-133

# 检测报告

报告编号 (Report ID): RHW20240908-3

委托单位 烟台宁远药业有限公司

项目名称 下半年地下水检测

报告日期 2024年09月28日

烟台鲁东分析测试有限公司

Yantai Lu Dong Testing Co., Ltd.



# 检测报告

报告编号: RHW20240908-3

第 1 页 共 3 页

委托单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位地址	山东省烟台市招远市金岭镇高新技术产业集聚区		
委托人	路才	联系方式	15269559792

编制: 张慕娜

审核: 孙韶云

批准: 

签发日期: 2024年09月28日

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-3

第 2 页 共 3 页

## 一、检测方法、依据及使用仪器

检测类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器名称	检出限
地下水	pH	水质 pH 值的测定 电极法	HJ 1147-2020	pH 计	/
	总硬度	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分: 感官性状和物理指标(10.1)乙二胺四乙酸二钠滴定法	GB/T 5750.4-2023	滴定管	1.0 mg/L
	溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分: 感官性状和物理指标(11.1)称量法	GB/T 5750.4-2023	电子天平	4 mg/L
	高锰酸盐指数	生活饮用水标准检验方法 第 7 部分: 有机物综合指标(4.1)酸性高锰酸钾滴定法	GB/T 5750.7-2023	滴定管	0.05 mg/L
	亚硝酸盐	生活饮用水标准检验方法 第 5 部分: 无机非金属指标(12.1)重氮偶合分光光度法	GB/T 5750.5-2023	分光光度计	0.001 mg/L
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	分光光度计	0.025 mg/L
	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	分光光度计	0.0003 mg/L
	氟化物	水质 氟化物的测定 离子选择电极法	GB/T 7484-1987	氟离子计	0.05 mg/L
	总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 第 12 部分: 微生物指标(5.1)多管发酵法	GB/T 5750.12-2023	生化培养箱	2 MPN/100mL
	氯化物	水质 无机阴离子(F <sup>-</sup> 、Cl <sup>-</sup> 、NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 、Br <sup>-</sup> 、NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 、PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> 、SO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> 、SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )的测定 离子色谱法	HJ 84-2016	离子色谱仪	0.007 mg/L
	硝酸盐				0.016 mg/L
	硫酸盐				0.018 mg/L
	甲苯	水质 苯系物的测定 顶空/气相色谱法	HJ 1067-2019	气相色谱仪	2 μg/L

\*\*\*\*\*本页以下空白\*\*\*\*\*

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-3

第 3 页 共 3 页

## 二、检测结果

### (一) 地下水检测结果

采样日期	2024.09.22	检测日期	2024.09.22~2024.09.24
样品描述	均为无色、无味、无浮油液体		
检测项目	采样点位及检测结果 (mg/L)		
	上游后崔家监测井	下游东店监测井	
pH (无量纲)	6.7	6.6	
总硬度	340	430	
溶解性总固体	715	838	
高锰酸盐指数	1.34	1.80	
亚硝酸盐	0.034	0.004	
氨氮	0.038	ND	
挥发酚	ND	ND	
氟化物	0.26	0.12	
总大肠菌群 (MPN/100ml)	ND	ND	
氯化物	92.8	161	
硝酸盐	18.9	13.0	
硫酸盐	90.7	122	
甲苯	ND	ND	
备注	“ND” 表示未检出		

\*\*\*\*\*本报告结束\*\*\*\*\*

# 报告说明

## Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检测专用章”、骑缝章无效。  
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。  
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。  
Any unauthorized reproduce in part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意，不得用于广告宣传。  
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仅对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议，请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出，逾期不予受理。  
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.



烟台鲁东分析测试有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市招远市横掌路6号

邮编(ZIP): 265400

电话(TEL): 0535-8138036

传真(FAX): 0535-8138036



221520340350



LDHJ2409-133

# 检测报告

报告编号 (Report ID): RHW20240908-4

委托单位 烟台宁远药业有限公司

项目名称 丰水期地下水检测

报告日期 2024年09月28日

烟台鲁东分析测试有限公司

Yantai Lu Dong Testing Co., Ltd.



# 检测报告

报告编号: RHW20240908-4

第1页 共2页

委托单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位地址	山东省烟台市招远市金岭镇高新技术产业集聚区		
委托人	路才	联系方式	15269559792



编制: 张慕娜

审核: 孙韶云

批准:

签发日期: 2024年09月28日

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-4

第 2 页 共 2 页

## 一、检测方法、依据及使用仪器

检测类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器名称	检出限
地下水	pH	水质 pH 值的测定 电极法	HJ 1147-2020	pH 计	/
	耗氧量	地下水水质分析方法第 68 部分: 耗氧量的测定 酸性高锰酸钾滴定法	DZ/T 0064.68-2021	滴定管	0.4 mg/L
	氰化物	生活饮用水标准检验方法 第 5 部分: 无机非金属指标(7.1)异烟酸-吡唑啉酮分光光度法	GB/T 5750.5-2023	分光光度计	0.002 mg/L
	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法	HJ 1226-2021	分光光度计	0.003 mg/L
	二氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空/气相色谱-质谱法	HJ 810-2016	气相色谱质谱联用仪	0.6 µg/L
	甲苯				1.0 µg/L
	邻二甲苯				0.8 µg/L
	对/间-二甲苯				0.7 µg/L
	硝基苯类	水和废水监测分析方法 第四篇 第二章 三 (一) -硝基和二硝基化合物还原偶氮光度法	国家环保总局 (2002) 第四版 (增补版)	分光光度计	0.2 mg/L
	苯胺类	水质 苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法	GB/T 11889-1989	分光光度计	0.03 mg/L

## 二、检测结果

采样日期	2024.09.22			检测日期	2024.09.22~2024.09.27		
样品描述	均为无色、无味、无浮油液体						
检测项目	采样点位及检测结果						
	AS1	BS1	CS1	DS1	ES1	ES2	
pH (无量纲)	6.7	6.5	6.6	6.8	6.6	6.6	
耗氧量 (mg/L)	--	1.3	1.4	2.8	2.7	1.1	
氰化物 (mg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
硫化物 (mg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
二氯甲烷 (µg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
甲苯 (µg/L)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
二甲苯 (µg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
硝基苯类 (mg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
苯胺类 (mg/L)	--	ND	ND	ND	ND	ND	
备注	“ND”表示未检出; “--”表示不做检测						

\*\*\*\*\*本报告结束\*\*\*\*\*



# 报告说明

## Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检测专用章”、骑缝章无效。  
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。  
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。  
Any unauthorized reproduce in part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意，不得用于广告宣传。  
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仅对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议，请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出，逾期不予受理。  
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.



烟台鲁东分析测试有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市招远市横掌路6号

邮编(ZIP): 265400

电话(TEL): 0535-8138036

传真(FAX): 0535-8138036



221520340350



LCHJ2409-133

# 检测报告

报告编号(Report ID): RHW20240908-5

委托单位 烟台宁远药业有限公司

项目名称 下半年凉水塔进出口检测

报告日期 2024年09月28日



烟台鲁东分析测试有限公司

Yantai Lu Dong Testing Co., Ltd.



# 检测报告

报告编号: RHW20240908-5

第 1 页 共 2 页

委托单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位	烟台宁远药业有限公司		
受检单位地址	山东省烟台市招远市金岭镇高新技术产业集聚区		
委托人	路才	联系方式	15269559792

编制: 张慕娜

审核: 孙韶云

批准: 

签发日期: 2024年09月28日

章

# 检测报告

报告编号: RHW20240908-5

第 2 页 共 2 页

## 一、检测方法、依据及使用仪器

检测类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器名称	检出限
污水	总有机碳	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化-非分散 红外吸收法	HJ 501-2009	总有机碳 (TOC) 分析仪	0.1 mg/L

## 二、检测结果

### (一) 污水检测结果

采样日期	2024.09.22	检测日期	2024.09.22~2024.09.23
样品描述	均为浅黄色、无味、无浮油、含少量杂质液体		
检测项目	采样点位及检测结果 (mg/L)		
	凉水塔进口	凉水塔出口	
总有机碳	31.2	34.0	
备注			

\*\*\*\*\*本报告结束\*\*\*\*\*

# 报告说明

## Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检测专用章”、骑缝章无效。  
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。  
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。  
Any unauthorized reproduce in part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意，不得用于广告宣传。  
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仪对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议，请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出，逾期不予受理。  
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.



烟台鲁东分析测试有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市招远市横掌路6号

邮编(ZIP): 265400

电话(TEL): 0535-8138036

传真(FAX): 0535-8138036