



16115172340850



SDZZ/HT-2022-DY116-a-B

检测报告

Testing Report

山中检字（2022）第DY116-a-B-003号



地下水检测项目

项目名称:

烟台神驰化工集团有限公司

委托单位:

委托检测

检测类别:

2022.03.13

报告日期:



Environmental Testing





SDZZ/ZLJL-029-4

检测 报 告

项目名称	2#地下水检测项目
------	-----------

检测报告

山中检字(2022)第DY116-a-B-003号

第2页 共8页

检测依据及结果

2.1 检测依据

表2 检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
pH	GB/T 5750.4-2006	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法	—



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2022)第DY116-a-B-003号

第3页 共8页

水质 可溶性阳离子(锂、钠、铵、钾)

山中检字（2022）第 DY116-a-B-003 号

第 4 页 共 8 页

检测报告

山中检字(2022)第DY116-a-B-003号

第5页 共8页

茚并 [1,2,3-cd]芘	《水和废水监测分析方法》(第四版增补版)	第四篇/第四章(十四)多环芳烃的测定 (二)气相色谱-质谱法	1.0ng/L
一茈并[a,h]蒽	《水和废水监测分析方法》	第四篇/第四章(十四)多环芳烃的测定	1.0ng/L

检测 报 告

山中检字(2022)第 DY116-a-B-003 号

第 6 页 共 8 页

碘化物	mg/L	ND
氰化物	mg/L	ND
六价铬	mg/L	ND
汞	μg/L	ND
硒	μg/L	ND
钠	mg/L	318
挥发酚	mg/L	ND
阴离子表面活性剂	mg/L	ND
硫化物	mg/L	ND
总大肠菌群	MPN/100mL	ND
菌落总数	CFU/mL	29

总有机碳	mg/L	1.4
铁	μg/L	41.6
锰	μg/L	232
铜	μg/L	3.03
锌	μg/L	102
铝	μg/L	24.0
砷	μg/L	3.88
铅	μg/L	0.18
镉	μg/L	ND

检测报告

山中检字(2022)第DY116-a-B-003号

第7页 共8页

苯	μg/L	ND
甲苯	μg/L	ND
三氯甲烷	μg/L	ND

二氯蒎	ng/L	ND
-----	------	----

蒎	ng/L	ND
蒎	ng/L	ND
甘	ng/L	ND

检测报告

山中检字(2022)第DY116-a-B-003号

第8页 共8页

三、质控措施及质控结果

3.1 质控措施

- 1.本次检测地下水,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过计量检定,检定合格并在有效期内使用。
- 3.本次检测采用的具体质量控制措施与采样检测项目一致。

3.2 质控结果

1.标样质控

质控项目	质控结果	质控结果	质控结果	质控结果
------	------	------	------	------

编制人: 

审核人: 

检测单位: 

签发日期: 2022.07.13

(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，不得对外复制本报告。