



211612050345
有效期2027年9月23日

琢磨检测

Pondering detection
HNZM QT/C039-04

检测 报告

TEST REPORT

报告编号: D030533

委托单位: 新乡市生态环境局获嘉分局

检测性质: 委托检测

检测类别: 地下水

报告日期: 2024年04月17日

河南琢磨检测研究院有限公司

(加盖检验检测专用章)



检测报告说明

- 1、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章及 **MA** 章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，报告涂改、缺页无效；无审核、签发者签字无效。
- 3、检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 4、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 5、不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
- 6、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。
- 7、本报告仅对所测样品负责，报告数据仅反映对所测样品的评价，对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律责任。
- 8、本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品。
- 9、本报告未经同意不得用于广告宣传，复制本报告中的部分内容无效。

河南琢磨检测研究院有限公司

地 址：河南省新乡市红旗区科隆大道与新东大道交叉口新乡中德产业园
43 号楼 2 层

邮 编：453000

电 话：0373-5826777

邮 箱：zmkjzmc@163.com

网 址：www.zmkjzmc.com

欢迎关注公众号



河南琢磨检测研究院有限公司
检测报告

NO.D030533

第 10 页 共 14 页

四、检测分析结果

1、地下水检测结果

表 4.1 地下水检测结果一览表

采样时间	点位名称	检测项目	检测结果
2024.03.29	获嘉县水厂 地下水井	色度（铂钴色度）	5L
		嗅和味	无
		浑浊度（NTU）	0.4
		肉眼可见物	无
		pH 值（无量纲）	7.3（水温 15.2℃）
		总硬度（mg/L）	284
		溶解性总固体（mg/L）	474
		硫酸盐（mg/L）	194
		氯化物（mg/L）	153
		铁（mg/L）	0.075L
		锰（mg/L）	0.025L
		铜（mg/L）	0.05L
		锌（mg/L）	0.01L
		铝（mg/L）	0.008L
		挥发酚（mg/L）	0.0003L
		阴离子表面活性剂（mg/L）	0.050L
		耗氧量（高锰酸盐指数）（mg/L）	0.40
		氨氮（mg/L）	0.044
		硫化物（mg/L）	0.003L
		钠（mg/L）	133
总大肠菌群（MPN/100mL）	2L		
菌落总数（CFU/mL）	36		

河南琢磨检测研究院有限公司
检测报告

NO.D030533

第 11 页 共 14 页

采样时间	点位名称	检测项目	检测结果
2024.03.29	获嘉县水厂 地下水井	亚硝酸盐 (mg/L)	0.017
		硝酸盐 (mg/L)	0.2L
		氰化物 (mg/L)	0.002L
		氟化物 (mg/L)	0.66
		碘化物 (mg/L)	0.0600
		汞 (mg/L)	0.00004L
		砷 (mg/L)	0.0003L
		硒 (mg/L)	0.0004L
		镉 (mg/L)	0.0007
		铬 (六价) (mg/L)	0.004L
		铅 (mg/L)	0.0025L
		三氯甲烷 (μg/L)	0.03L
		四氯化碳 (μg/L)	0.21L
		苯 (μg/L)	0.04L
		甲苯 (μg/L)	0.11L
		总α放射性 (Bq/L)	0.043L
		总β放射性 (Bq/L)	0.142
		铍* (mg/L)	0.00004L
		硼 (mg/L)	0.02L
		铋 (mg/L)	0.0002L
		钡* (mg/L)	0.0322
		镍* (mg/L)	0.005
		钴* (mg/L)	0.00003L
钼* (mg/L)	0.0102		
银* (mg/L)	0.00004L		

河南琢磨检测研究院有限公司
检测报告

NO.D030533

第 12 页 共 14 页

采样时间	点位名称	检测项目	检测结果
2024.03.29	获嘉县水厂 地下水井	铊* (mg/L)	0.00002L
		二氯甲烷 (μg/L)	0.03L
		1,2-二氯乙烷 (μg/L)	0.06L
		1,1,1-三氯乙烷 (μg/L)	0.08L
		1,1,2-三氯乙烷 (μg/L)	0.10L
		1,2-二氯丙烷 (μg/L)	0.04L
		三溴甲烷 (μg/L)	0.12L
		氯乙烯 (μg/L)	0.17L
		1,1-二氯乙烯 (μg/L)	0.12L
		1,2-二氯乙烯 (μg/L)	0.09L
		三氯乙烯 (μg/L)	0.19L
		四氯乙烯 (μg/L)	0.14L
		氯苯 (μg/L)	0.04L
		邻二氯苯 (μg/L)	0.03L
		对二氯苯 (μg/L)	0.03L
		三氯苯 (总量) (μg/L)	0.08L
		乙苯 (μg/L)	0.06L
		二甲苯 (总量) (μg/L)	0.15L
		苯乙烯 (μg/L)	0.04L
		2,4-二硝基甲苯 (μg/L)	0.05L
		2,6-二硝基甲苯 (μg/L)	0.05L
		萘 (μg/L)	0.04L
		蒽* (μg/L)	0.004L
		荧蒽* (μg/L)	0.005L
		苯并 (b) 荧蒽* (μg/L)	0.004L

河南琢磨检测研究院有限公司
检测报告

NO.D030533

第 13 页 共 14 页

采样时间	点位名称	检测项目	检测结果
2024.03.29	获嘉县水厂 地下水井	苯并 (a) 芘* (μg/L)	0.004L
		多氯联苯* (μg/L)	0.0014L
		邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯* (μg/L)	0.41L
		2,4,6-三氯酚 (μg/L)	1.2L
		五氯酚 (μg/L)	1.1L
		六六六 (总量) (μg/L)	0.004L
		r-六六六 (林丹) (μg/L)	0.004L
		滴滴涕 (总量) (μg/L)	0.2L
		六氯苯 (μg/L)	0.003L
		七氯 (μg/L)	0.2L
		2,4-滴 (μg/L)	0.15L
		克百威* (μg/L)	0.1L
		涕灭威* (μg/L)	1.06L
		敌敌畏* (μg/L)	0.05L
		甲基对硫磷* (μg/L)	0.1L
		马拉硫磷* (μg/L)	0.1L
		乐果* (μg/L)	0.1L
		毒死蜱* (μg/L)	2L
		百菌清 (μg/L)	0.07L
		莠去津* (μg/L)	0.08L
草甘膦* (μg/L)	2L		

备注：水和废水类检测结果低于所列方法检出限，以“检出限 L”表示。

河南琢磨检测研究院有限公司
检测报告

NO.D030533

第 14 页 共 14 页

五、检测质量保证

- 1、检测人员均经过公司组织的培训、考试合格、持证上岗。
- 2、所有检测仪器经计量部门检定/校准，检定/校准合格并在有效期内。
- 3、严格按照相关检测技术规范进行检测。
- 4、原始记录和报告均实行三级审核制度。

编制: 韩静
日期: 2024.4.17

审核: [Signature] 签发: [Signature]
日期: 2024.4.17 日期: 2024.4.17

河南琢磨检测研究院有限公司
(加盖检验检测专用章)

报告结束