









3°15'11.20" 20240524 九巴, 惠州, 九井梁 E:11

项目	检测结果	执行标准	单位	检测点位	标准
	7.5	GB 3838-2002	无量纲		
	ND	mg/L		总硬度	250
	1000	mg/L		溶解性总固体	1000
	1.0	mg/L		总磷(以P计)	0.1
	2.0	mg/L		氨氮	1.0
	1.0	mg/L		氯化物	250
	0.03	mg/L		挥发酚	ND
	3.0	mg/L		硝酸盐	ND
	3.0	mg/L		高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.2
	0.50	mg/L		氟化物	0.03
	0.001	mg/L		汞	0.001
	0.01	mg/L		铅	0.01
	0.05	mg/L		镉	0.005
	0.05	mg/L		六价铬	0.05
	0.3	mg/L		铜	1.0
	1.0	mg/L		砷	ND
	mg/L		钾	ND	1.00
	mg/L		钠	ND	1.00

表 1 监测数据表

监测点	2024年05月15日			单位
	监测项目	监测值	标准值	
1#	硝酸盐(以氮计)	12.2	20.0	mg/L
	亚硝酸盐	ND	1.0	mg/L
	氨氮	0.15	1.0	mg/L
	总磷	0.02	0.1	mg/L
	总氮	0.05	0.5	mg/L
	溶解氧	1.19	3.0	mg/L
	pH	7.5	6.5-8.5	
	电导率	100	≤1500	μS/cm
	浊度	0.5	≤1	NTU
	色度	5	≤15	PCU
2#	硝酸盐(以氮计)	15.5	20.0	mg/L
	亚硝酸盐	ND	1.0	mg/L
	氨氮	0.18	1.0	mg/L
	总磷	0.03	0.1	mg/L
	总氮	0.06	0.5	mg/L
	溶解氧	1.15	3.0	mg/L
	pH	7.6	6.5-8.5	
	电导率	110	≤1500	μS/cm
	浊度	0.6	≤1	NTU
	色度	6	≤15	PCU
3#	硝酸盐(以氮计)	18.0	20.0	mg/L
	亚硝酸盐	ND	1.0	mg/L
	氨氮	0.20	1.0	mg/L
	总磷	0.04	0.1	mg/L
	总氮	0.07	0.5	mg/L
	溶解氧	1.10	3.0	mg/L
	pH	7.7	6.5-8.5	
	电导率	120	≤1500	μS/cm
	浊度	0.7	≤1	NTU
	色度	7	≤15	PCU

备注: 1. 监测数据仅供参考,不作为法律依据。  
 2. 执行标准为《地下水质量标准》(GB/T 14665-2013)表 1 中 III 类标准。  
 3. 只有与监测目的相符的数据。

