

数据结果汇总表

任务名称:查干淖尔饮用水源地、哈头才当集中式饮用水源地环境质量监测(11月) 采样时间:2022年11月1日 第1页
 任务编号:K-LX-22-126 样品种类:地下水 分析时间:2022年11月2-14日 共2页

分析项目	样品编号		DX-01-001	DX-02-001
	单位	名称	查干淖尔饮用水源地	哈头才当集中式饮用水源地
pH值	无量纲		7.83	7.58
浊度	度		3L	3L
色度	度		5	5
臭和味	无		无	无
肉眼可见物	无		无	无
总硬度	mg/L		102	178
溶解性总固体	mg/L		225	237
耗氧量	COD _{mn} 法,以O ₂ 计,mg/L		0.53	1.78
氨氮	以N计,mg/L		0.025L	0.300
挥发酚	mg/L		0.0003L	0.0003L
氰化物	mg/L		0.001L	0.001L
氟化物	mg/L		0.154	0.206
氯化物	mg/L		6.85	11.5
硝酸盐	以N计,mg/L		0.352	0.215
硫酸盐	mg/L		19.7	4.08
砷	μg/L		0.8	0.6
汞	μg/L		0.04L	0.04L
硒	μg/L		0.4L	0.4L
铜	μg/L		0.31	0.26
锌	μg/L		0.67L	1.10
镉	μg/L		0.05L	0.05L
铅	μg/L		0.09L	0.09L
锰	μg/L		0.12L	283
铁	mg/L		0.02L	0.04

填表人:

复核人:

审核人:

日期: 年 月 日

日期: 年 月 日

日期: 年 月 日

数据结果汇总表

任务名称:查干淖尔饮用水源地、哈头才当集中式饮用水源地环境质量监测(11月) 采样时间:2022年11月1日 第2页
 任务编号:K-LX-22-126 样品种类:地下水 分析时间:2022年11月2-14日 共2页

分析项目	样品编号		DX-01-001	DX-02-001
	单位	名称	查干淖尔饮用水源地	哈头才当集中式饮用水源地
钠	mg/L		73.7	28.0
六价铬	mg/L		0.004L	0.004L
铝	mg/L		0.07L	0.07L
碘化物	mg/L		0.002L	0.002L
亚硝酸盐氮	mg/L		0.003L	0.003L
阴离子表面活性剂	mg/L		0.05L	0.05L
硫化物	mg/L		0.005L	0.005L
总大肠菌群	MPN/100mL		<1	<1
细菌总数	CFU/mL		3	7
氯仿	μg/L		1.1L	1.1L
四氯化碳	μg/L		0.8L	0.8L
总α放射性	Bq/L		1.08×10 ⁻²	1.08×10 ⁻²
总β放射性	Bq/L		0.101	0.289
苯	μg/L		0.8L	0.8L
甲苯	μg/L		1.0L	1.0L

填表人: _____ 复核人: _____ 审核人: _____

日期: 年 月 日 日期: 年 月 日 日期: 年 月 日