

## 2023年9月兴隆台区农村生活饮用水卫生监测情况

依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2006 对日常巡检水感官性状、消毒剂指标进行检测；对末梢水水质常规指标(微生物指标、毒理学指标、感官性状、一般化学指标、消毒剂指标等)进行检测，以《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 进行评价。末梢水常规检测 6 个村，分别为：兴隆台区惠宾街道胡家村、兴隆台区惠宾街道大岗子村、兴隆台区惠宾街道二十里村、兴隆台区惠宾街道前胡村、兴隆台区新工街道牛官村、兴隆台区渤海街道苏家洼子。水质监测指标见附表 1。

附表 1 末梢水水质常规指标达标情况

序号	指标	总例数(份)	达标数(份)	达标率(%)
1	色度	6	6	100
2	浑浊度	6	6	100
3	臭和味	6	6	100
4	肉眼可见物	6	6	100
5	pH	6	6	100
6	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	6	6	100
7	铝	6	6	100

8	铁	6	6	100
9	锰	6	6	100
10	铜	6	6	100
11	锌	6	6	100
12	砷	6	6	100
13	汞	6	6	100
14	硫酸盐	6	6	100
15	氯化物	6	6	100
16	溶解性总固体	6	6	100
17	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	6	6	100
18	镉	6	6	100
19	铬 (六价)	6	6	100
20	氰化物	6	6	100
21	氟化物	6	6	100
22	铅	6	6	100

23	硝酸盐 (以 N 计)	6	6	100
24	氨 (以 N 计)	6	6	100
25	三氯甲烷	6	6	100
26	一氯二溴甲烷	6	6	100
27	二氯一溴甲烷	6	6	100
28	三溴甲烷	6	6	100
29	三卤甲烷	6	6	100
30	二氯乙酸	6	6	100
31	三氯乙酸	6	6	100
32	氯酸盐	6	6	100
33	菌落总数	6	6	100
34	总大肠菌群	6	6	100
35	大肠埃希氏菌	6	6	100
36	游离余氯	6	6	100