附件

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **监测点地址** | **供水单位** | **采样单位** | **检测单位** | **检测时间** | **监测指标** | **检测结果评价** | **不合格指标的检测值** | **健康风险提示及安全饮水建议** |
| 1 | 龙岗区 | 南湾街道布沙路81号 | 深圳市布吉供水有限公司沙湾一水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 2 | 龙岗区 | 南湾街道沙塘布路38号沙塘布学校 | 深圳市布吉供水有限公司沙湾一水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 3 | 龙岗区 | 布吉街道办布吉路57号布吉中心小学 | 深圳布吉供水有限公司沙湾二水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 龙岗区 | 吉华街道布龙路上水径东区老围288号龙岗区时代学校 | 深圳布吉供水有限公司沙湾二水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 5 | 龙岗区 | 坂田街道马蹄山村一区1号岗头第一幼儿园 | 深圳市布吉供水有限公司坂雪岗水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 6 | 龙岗区 | 坂田街道象角塘物业监控中心 | 深圳市布吉供水有限公司坂雪岗水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 龙岗区 | 平湖街道坪龙大街69号平湖实验学校 | 深圳市平湖自来水有限公司鹅公岭水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 8 | 龙岗区 | 平湖街道平新北路 | 深圳市平湖自来水有限公司苗坑水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 9 | 龙岗区 | 龙岗区平湖街道凤岐路16号侧 | 深圳市平湖自来水有限公司苗坑水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.15 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | 龙岗区 | 龙城街道白灰围长夏路平安里学校 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司中心城水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 11 | 龙岗区 | 龙城街道清林中路6号龙岗水务集团中心城营业厅 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司中心城水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 12 | 龙岗区 | 宝龙街道大坑路48号同乐派出所 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司獭湖水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 |  | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 龙岗区 | 宝龙街道龙东社区龙湖路118号龙洲学校 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司獭湖水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 14 | 龙岗区 | 龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司中心城水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 15 | 龙岗区 | 龙岗街道新生社区丰田路23号新梓学校 | 深圳市深水龙岗水务集团有限公司龙城分公司獭湖水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 龙岗区 | 横岗街道红棉二路39号四联小学 | 深圳市横岗自来水有限公司南坑水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 17 | 龙岗区 | 横岗街道龙岗大道横岗段4001号横岗街道办 | 深圳市横岗自来水有限公司南坑水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 18 | 龙岗区 | 园山街道富康路95号横岗中心学校 | 深圳市横岗自来水有限公司南坑水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |

2023年第一季度用户水龙头水质监测结果一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 龙岗区 | 坪地街道龙岭南路与坪西交汇处东兴外国语学校 | 深圳市坪地供水有限公司坪地水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |
| 20 | 龙岗区 | 坪地街道龙岗大道5333号龙岗第六人民医院 | 深圳市坪地供水有限公司坪地水厂 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 深圳市龙岗区疾病预防控制中心 | 2023.2.14 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度（铂钴色度单位）、浑浊度、肉眼可见物、pH值、臭和味、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（CaCO3）、耗氧量（以O2计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮（以N计）、游离余氯、三卤甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷 | 经检测所有检测指标全部合格 | - | - |