

琼海市自来水公司

水质监测综合月报表

(2023年10月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2023年11月06日

检验类别	检验项目	国家标准限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格/次数(次)	单项合格率%	水质综合合格率%
红星水厂出厂水九项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.48	0.03	0.12	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	2	0	1	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	2.0	0.2	0.9	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	31	0.40	0.24	0.34	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.45	0.30	0.4	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
朝标水厂出厂水九项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.36	0.03	0.12	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	7	0	2	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.3	0.3	0.8	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	31	0.37	0.23	0.3	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.45	0.30	0.36	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
管网水八项	色度	15	50	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	50	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	50	0.57	0.17	0.34	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	50	5	0	1	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	50	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	50	1.6	0.6	1.0	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.02≥, 限值0.8	40	0.25	0.05	0.13	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.05≥, 限值2.0	50	0.3	0.05	0.18	0	100	
管网水常规月检项目分析	(36项)		2	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人:

复核人:

签发人:

琼海市自来水公司

水质监测综合月报表

(2023年10月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2023年11月06日

检验类别	检验项目	国家标准限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格次数(次)	单项合格率%	水质综合合格率%
美容水厂一期出厂水八项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.52	0.11	0.32	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	8	0	4	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.2	0.3	0.9	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.50	0.30	0.37	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
美容水厂二期出厂水八项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.54	0.13	0.31	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	9	0	5	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.1	0.4	0.9	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.54	0.30	0.38	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人：胡又

复核人：吴丽娟

签发人：李伟峰

琼海市自来水公司

水质监测综合月报表

(2023年11月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2023年12月08日

检验类别	检验项目	国家标准 限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格 次数	单项 合格率%	水质综合 合格率%
红星 水厂 出厂水 九项	色度	15	30	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	30	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	30	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	30	0.39	0.17	0.26	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	30	5	0	1	0	100	
	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	30	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	30	1.2	0.32	0.7	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	30	0.40	0.24	0.32	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	30	0.45	0.30	0.38	0	100	
出厂水常规月 检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
朝标 水厂 出厂水 九项	色度	15	30	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	30	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	30	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	30	0.52	0.14	0.26	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	30	9	0	2	0	100	
	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	30	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	30	1.0	0.24	0.66	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	30	0.35	0.22	0.29	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	30	0.40	0.30	0.35	0	100	
出厂水常规月 检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
管网水 八项	色度	15	49	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	49	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	49	0.51	0.32	0.41	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	49	5	0	1	0	100	
	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	49	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	49	1.12	0.64	0.89	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.02≥, 限值0.8	39	0.20	0.08	0.13	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.05≥, 限值2.0	49	0.27	0.05	0.17	0	100	
管网水常规月 检项目分析	(36项)		2	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人：

复核人：

签发人：

琼海市自来水公司
水质监测综合月报表
(2023年11月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2023年12月08日

检验类别	检验项目	国家标准限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格次数(次)	单项合格率%	水质综合合格率%
美容水厂一期出厂水八项	色度	15	30	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	30	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	30	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	30	0.56	0.15	0.36	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	30	7	0	3	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	30	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	30	1.20	0.40	0.77	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	30	0.50	0.30	0.38	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
美容水厂二期出厂水八项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	30	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	30	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	30	0.55	0.16	0.38	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	30	9	0	4	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	30	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	30	1.20	0.32	0.72	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	30	0.50	0.30	0.39	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人:

复核人:

签发人:

琼海市自来水公司 水质监测综合月报表

(2023年12月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2024年01月03日

检验类别	检验项目	国家标准限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格次数(次)	单项合格率%	水质综合合格率%
红星水厂出厂水九项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.43	0.10	0.27	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	5	0	1	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	0.96	0.32	0.65	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	31	0.35	0.22	0.29	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.40	0.30	0.35	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
朝标水厂出厂水九项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.42	0.08	0.25	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	9	0	2	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.0	0.40	0.65	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.10≥, 限值0.8	31	0.40	0.23	0.30	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.45	0.30	0.36	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
管网水八项	色度	15	50	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	50	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	50	0.52	0.19	0.36	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	50	4	0	1	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	50	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	50	1.04	0.64	0.81	0	100	
	二氧化氯(mg/L)	0.02≥, 限值0.8	40	0.25	0.07	0.14	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.05≥, 限值2.0	50	0.31	0.06	0.20	0	100	
管网水常规月检项目分析	(36项)		2	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人：顾双

复核人：吴丽娟

签发人：李华珍

琼海市自来水公司
水质监测综合月报表
(2023年12月份)



统计部门：中心化验室

填报日期：2024年01月03日

检验类别	检验项目	国家标准限值	检验次数	最高值	最低值	平均值	不合格次数(次)	单项合格率%	水质综合合格率%
美容水厂一期出厂水八项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.54	0.11	0.37	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	7	0	3	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.12	0.32	0.72	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.50	0.30	0.40	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
美容水厂二期出厂水八项	色度	15	31	<5	<5	<5	0	100	100
	臭与味(级)	无异臭, 异味	31	0	0	0	0	100	
	肉眼可见物	无	31	无	无	无	0	100	
	浑浊度(NTU)	≤1	31	0.54	0.21	0.41	0	100	
	菌落总数(CFU/mL)	100 CFU/mL	31	10	1	4	0	100	
	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	31	未检出	未检出	未检出	0	100	
	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	31	1.20	0.32	0.70	0	100	
	游离氯(mg/L)	0.30≥, 限值2.0	31	0.50	0.30	0.39	0	100	
出厂水常规月检项目分析	(36项)		1	/			0	100	
备注	1. 检验方法依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750—2023; 2. 评价标准依据《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022;								

制表人:

复核人:

签发人: