



# 检测报告

报告编号 A2250166315102C

第 1 页 共 19 页

委托单位 南京市浦口区水务局

委托单位地址 南京市浦口区江浦街道雨合路 20 号芯浦科创中心

项目名称

/

项目地址

/

样品类型 生活饮用水

检测类别 委托检测

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.18256A9A3B

## 报告说明

报告编号 A2250166315102C

第 2 页 共 19 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

苏州市华测检测技术有限公司

联系地址：江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编

制：

黄洋

审

核：

吴日

签

发：

王晓琛

签发人姓名：

王晓琛

签发日期：

2025/05/19

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 3 页 共 19 页

表 1:

样品信息:					
样品类型		生活饮用水		检测日期	2025-04-25~2025-05-09
检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
融侨观邸西一期	2025-04-25	pH 值	SUR32555004	7.38	无量纲
		色度	SUR32555002	<5	度
		浑浊度	SUR32555002	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555002	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555002	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555001	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555001	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555003	0.36	mg/L
融侨观邸西三期	2025-04-25	pH 值	SUR32555005	7.00	无量纲
		色度	SUR32555007	<5	度
		浑浊度	SUR32555007	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555007	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555007	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555006	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555006	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555008	0.48	mg/L
融侨观邸东二三期	2025-04-25	pH 值	SUR32555009	7.29	无量纲
		色度	SUR32555011	<5	度
		浑浊度	SUR32555011	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555011	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555011	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555010	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555010	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555012	0.46	mg/L
融侨观邸东一期	2025-04-25	pH 值	SUR32555013	7.24	无量纲
		色度	SUR32555015	<5	度
		浑浊度	SUR32555015	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555015	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555015	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555014	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555014	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555016	0.61	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 4 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
揽月山庄	2025-04-25	pH 值	SUR32555017	7.52	无量纲
		色度	SUR32555019	<5	度
		浑浊度	SUR32555019	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555019	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555019	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555018	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555018	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555020	0.71	mg/L
白马澜山	2025-04-25	pH 值	SUR32555021	7.44	无量纲
		色度	SUR32555023	<5	度
		浑浊度	SUR32555023	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555023	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555023	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555022	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555022	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555024	0.39	mg/L
钱塘望景花园二期	2025-04-25	pH 值	SUR32555025	7.63	无量纲
		色度	SUR32555027	<5	度
		浑浊度	SUR32555027	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555027	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555027	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555026	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555026	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555028	0.46	mg/L
钱塘望景花园一期	2025-04-25	pH 值	SUR32555029	7.65	无量纲
		色度	SUR32555031	<5	度
		浑浊度	SUR32555031	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555031	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555031	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555030	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555030	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555032	0.59	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 5 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
白马湖山庄	2025-04-25	pH 值	SUR32555033	7.71	无量纲
		色度	SUR32555035	<5	度
		浑浊度	SUR32555035	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555035	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555035	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555034	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555034	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555036	0.46	mg/L
碧云山庄	2025-04-25	pH 值	SUR32555037	7.78	无量纲
		色度	SUR32555039	<5	度
		浑浊度	SUR32555039	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555039	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555039	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555038	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555038	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555040	0.43	mg/L
盛景华庭南苑	2025-04-28	pH 值	SUR32555041	7.29	无量纲
		色度	SUR32555043	<5	度
		浑浊度	SUR32555043	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555043	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555043	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555042	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555042	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555044	0.43	mg/L
盛景华庭北苑	2025-04-28	pH 值	SUR32555045	7.54	无量纲
		色度	SUR32555047	<5	度
		浑浊度	SUR32555047	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555047	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555047	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555046	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555046	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555048	0.25	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C 第 6 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
同心佳园二期	2025-04-28	pH 值	SUR32555049	7.70	无量纲
		色度	SUR32555051	<5	度
		浑浊度	SUR32555051	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555051	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555051	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555050	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555050	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555052	0.51	mg/L
同心佳园一期	2025-04-28	pH 值	SUR32555053	7.64	无量纲
		色度	SUR32555055	<5	度
		浑浊度	SUR32555055	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555055	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555055	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555054	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555054	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555056	0.53	mg/L
宝隆时代广场	2025-04-28	pH 值	SUR32555057	7.89	无量纲
		色度	SUR32555059	<5	度
		浑浊度	SUR32555059	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555059	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555059	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555058	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555058	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555060	0.45	mg/L
同心社区	2025-04-28	pH 值	SUR32555061	7.79	无量纲
		色度	SUR32555063	<5	度
		浑浊度	SUR32555063	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555063	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555063	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555062	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555062	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555064	0.26	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 7 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
国熙台一期	2025-04-28	pH 值	SUR32555065	7.80	无量纲
		色度	SUR32555067	<5	度
		浑浊度	SUR32555067	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555067	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555067	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555066	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555066	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555068	0.34	mg/L
江佑铂庭一期	2025-04-28	pH 值	SUR32555069	7.81	无量纲
		色度	SUR32555071	<5	度
		浑浊度	SUR32555071	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555071	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555071	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555070	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555070	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555072	0.40	mg/L
江佑铂庭二期	2025-04-28	pH 值	SUR32555073	8.21	无量纲
		色度	SUR32555075	<5	度
		浑浊度	SUR32555075	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555075	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555075	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555074	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555074	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555076	0.25	mg/L
明发新城中心 B	2025-04-28	pH 值	SUR32555077	7.97	无量纲
		色度	SUR32555079	<5	度
		浑浊度	SUR32555079	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555079	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555079	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555078	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555078	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555080	0.48	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 8 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
明发新城中心 C	2025-04-28	pH 值	SUR32555081	7.84	无量纲
		色度	SUR32555083	<5	度
		浑浊度	SUR32555083	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555083	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555083	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555082	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555082	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555084	0.64	mg/L
毅达汇创中心	2025-04-28	pH 值	SUR32555085	7.96	无量纲
		色度	SUR32555087	<5	度
		浑浊度	SUR32555087	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555087	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555087	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555086	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555086	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555088	0.45	mg/L
金盛田阳光青城	2025-04-28	pH 值	SUR32555089	7.87	无量纲
		色度	SUR32555091	<5	度
		浑浊度	SUR32555091	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555091	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555091	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555090	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555090	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555092	0.14	mg/L
海都嘉园	2025-04-28	pH 值	SUR32555093	7.85	无量纲
		色度	SUR32555095	<5	度
		浑浊度	SUR32555095	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555095	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555095	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555094	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555094	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555096	0.39	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 9 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
鼎业三期	2025-04-28	pH 值	SUR32555097	7.73	无量纲
		色度	SUR32555099	<5	度
		浑浊度	SUR32555099	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555099	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555099	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555098	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555098	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555100	0.36	mg/L
凤悦天晴	2025-04-28	pH 值	SUR32555101	7.85	无量纲
		色度	SUR32555103	<5	度
		浑浊度	SUR32555103	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555103	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555103	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555102	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555102	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555104	0.20	mg/L
铂宫小区	2025-04-28	pH 值	SUR32555105	7.84	无量纲
		色度	SUR32555107	<5	度
		浑浊度	SUR32555107	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555107	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555107	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555106	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555106	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555108	0.15	mg/L
悦见山	2025-04-28	pH 值	SUR32555109	8.01	无量纲
		色度	SUR32555111	<5	度
		浑浊度	SUR32555111	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555111	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555111	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555110	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555110	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555112	0.15	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C 第 10 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
白马云著	2025-04-28	pH 值	SUR32555113	8.02	无量纲
		色度	SUR32555115	<5	度
		浑浊度	SUR32555115	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555115	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555115	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555114	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555114	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555116	0.07	mg/L
悦景龙华	2025-04-28	pH 值	SUR32555117	7.99	无量纲
		色度	SUR32555119	<5	度
		浑浊度	SUR32555119	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555119	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555119	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555118	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555118	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555120	0.10	mg/L
正荣润江城	2025-05-07	pH 值	SUR32555121	7.37	无量纲
		色度	SUR32555123	<5	度
		浑浊度	SUR32555123	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555123	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555123	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555122	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555122	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555124	0.62	mg/L
雅居乐滨江国际一期	2025-05-07	pH 值	SUR32555125	7.03	无量纲
		色度	SUR32555127	<5	度
		浑浊度	SUR32555127	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555127	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555127	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555126	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555126	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555128	0.51	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C 第 11 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
雅居乐滨江国际二期	2025-05-07	pH 值	SUR32555129	7.28	无量纲
		色度	SUR32555131	<5	度
		浑浊度	SUR32555131	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555131	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555131	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555130	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555130	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555132	0.44	mg/L
正荣润锦城	2025-05-07	pH 值	SUR32555133	7.14	无量纲
		色度	SUR32555135	<5	度
		浑浊度	SUR32555135	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555135	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555135	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555134	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555134	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555136	0.48	mg/L
明发财富中心	2025-05-07	pH 值	SUR32555137	7.07	无量纲
		色度	SUR32555139	<5	度
		浑浊度	SUR32555139	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555139	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555139	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555138	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555138	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555140	0.55	mg/L
万汇城北区	2025-05-07	pH 值	SUR32555141	7.02	无量纲
		色度	SUR32555143	<5	度
		浑浊度	SUR32555143	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555143	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555143	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555142	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555142	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555144	0.56	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 12 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
紫晶龙华	2025-05-07	pH 值	SUR32555145	6.99	无量纲
		色度	SUR32555147	<5	度
		浑浊度	SUR32555147	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555147	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555147	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555146	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555146	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555148	0.42	mg/L
阳光苑	2025-05-07	pH 值	SUR32555149	6.98	无量纲
		色度	SUR32555151	<5	度
		浑浊度	SUR32555151	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555151	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555151	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555150	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555150	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555152	0.24	mg/L
新理想佳园	2025-05-07	pH 值	SUR32555153	6.97	无量纲
		色度	SUR32555155	<5	度
		浑浊度	SUR32555155	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555155	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555155	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555154	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555154	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555156	0.29	mg/L
明发珠江国际	2025-05-07	pH 值	SUR32555157	7.03	无量纲
		色度	SUR32555159	<5	度
		浑浊度	SUR32555159	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555159	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555159	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555158	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555158	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555160	0.05	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 13 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
中海万锦 熙岸一期	2025-05-07	pH 值	SUR32555161	7.06	无量纲
		色度	SUR32555163	<5	度
		浑浊度	SUR32555163	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555163	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555163	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555162	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555162	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555164	0.07	mg/L
中海万锦 熙岸二期	2025-05-07	pH 值	SUR32555165	7.10	无量纲
		色度	SUR32555167	<5	度
		浑浊度	SUR32555167	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555167	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555167	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555166	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555166	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555168	0.12	mg/L
滨江嘉园	2025-05-07	pH 值	SUR32555169	7.48	无量纲
		色度	SUR32555171	<5	度
		浑浊度	SUR32555171	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555171	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555171	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555170	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555170	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555172	0.57	mg/L
滨江馨园	2025-05-07	pH 值	SUR32555173	7.35	无量纲
		色度	SUR32555175	<5	度
		浑浊度	SUR32555175	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555175	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555175	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555174	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555174	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555176	0.35	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 14 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
世茂江山府	2025-05-07	pH 值	SUR32555177	7.39	无量纲
		色度	SUR32555179	<5	度
		浑浊度	SUR32555179	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555179	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555179	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555178	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555178	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555180	0.10	mg/L
语山棠花园	2025-05-07	pH 值	SUR32555181	7.40	无量纲
		色度	SUR32555183	<5	度
		浑浊度	SUR32555183	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555183	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555183	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555182	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555182	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555184	0.15	mg/L
滨江桂园	2025-05-07	pH 值	SUR32555185	7.39	无量纲
		色度	SUR32555187	<5	度
		浑浊度	SUR32555187	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555187	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555187	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555186	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555186	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555188	0.54	mg/L
滨江紫园	2025-05-07	pH 值	SUR32555189	7.38	无量纲
		色度	SUR32555191	<5	度
		浑浊度	SUR32555191	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555191	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555191	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555190	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555190	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555192	0.39	mg/L

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 15 页 共 19 页

续上表

检测结果:					
点位名称	采样日期	检测项目	样品编号	结果	单位
保利云禧	2025-05-07	pH 值	SUR32555193	7.38	无量纲
		色度	SUR32555195	<5	度
		浑浊度	SUR32555195	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555195	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555195	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555194	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555194	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555196	0.11	mg/L
三金鑫宁府	2025-05-07	pH 值	SUR32555197	7.70	无量纲
		色度	SUR32555199	<5	度
		浑浊度	SUR32555199	<1	NTU
		肉眼可见物	SUR32555199	无任何肉眼可见物	/
		臭和味	SUR32555199	无任何臭和味	/
		菌落总数	SUR32555198	未检出	CFU/mL
		总大肠菌群	SUR32555198	未检出	CFU/100mL
		游离氯	SUR32555200	0.24	mg/L
点位信息:					
点位名称	采样日期	样品状态			
融侨观邸西一期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
融侨观邸西三期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
融侨观邸东二三期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
融侨观邸东一期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
揽月山庄	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
白马澜山	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
钱塘望景花园二期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
钱塘望景花园一期	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
白马湖山庄	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
碧云山庄	2025-04-25	无味、无色、透明、无浮油			
盛景华庭南苑	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油			
盛景华庭北苑	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油			
同心佳园二期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油			
同心佳园一期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油			
宝隆时代广场	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油			

检测结果

报告编号 A2250166315102C 第 16 页 共 19 页

续上表

点位信息：		
点位名称	采样日期	样品状态
同心社区	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
国熙台一期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
江佑铂庭一期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
江佑铂庭二期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
明发新城中心 B	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
明发新城中心 C	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
毅达汇创中心	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
金盛田阳光青城	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
海都嘉园	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
鼎业三期	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
凤悦天晴	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
铂宫小区	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
悦见山	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
白马云著	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
悦景龙华	2025-04-28	无味、无色、透明、无浮油
正荣润江城	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
雅居乐滨江国际一期	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
雅居乐滨江国际二期	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
正荣润锦城	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
明发财富中心	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
万汇城北区	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
紫晶龙华	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
阳光苑	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
新理想佳园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
明发珠江国际	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
中海万锦熙岸一期	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
中海万锦熙岸二期	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
滨江嘉园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
滨江馨园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 17 页 共 19 页

续上表

点位信息：		
点位名称	采样日期	样品状态
世茂江山府	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
语山棠花园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
滨江桂园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
滨江紫园	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
保利云禧	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
三金鑫宁府	2025-05-07	无味、无色、透明、无浮油
备注：		
1.pH 值、游离氯为现场检测。		
2."<"表示未检出，其数值为该项目检出限。		
3.采样方式为瞬时随机采样，只对当时采集的样品负责。		

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 18 页 共 19 页

表 2:

检测方法 & 检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	方法 检出限	仪器设备 名称及型号
生活饮用水	色度	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分:感官性状和物理指标(4.1 铂-钴标准比色法) GB/T 5750.4-2023	5 度	/
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分:感官性状和物理指标(5.2 目视比浊法-福尔马肼标准) GB/T 5750.4-2023	1NTU	
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分:感官性状和物理指标(6.1 嗅气和尝味法) GB/T 5750.4-2023	/	
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分:感官性状和物理指标(7.1 直接观察法) GB/T 5750.4-2023	/	
	pH 值	生活饮用水标准检验方法 第 4 部分:感官性状和物理指标(8.1 玻璃电极法) GB/T 5750.4-2023	/	便携式多参数水质分析仪 SX836
	游离氯	生活饮用水标准检验方法 第 11 部分: 消毒剂指标(4.3 现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD) 法) GB/T 5750.11-2023	0.02mg/L	多参数水质分析仪 ProQuatro  余氯计 DR300

检测结果

报告编号 A2250166315102C

第 19 页 共 19 页

续上表

检测方法 & 检出限、仪器设备:					
样品类型	检测项目		检测标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	方法 检出限	仪器设备 名称及型号
生活 饮用 水	SUR32555098、 SUR32555102、 SUR32555106、 SUR32555110、 SUR32555114、 SUR32555118	总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 第 12 部分:微生物指标(5.2 滤膜法) GB/T 5750.12-2023	1CFU/100mL	电热恒温培养箱 HN 系列-60BS
	其余编号	总大肠菌群#	生活饮用水标准检验方法 第 12 部分:微生物指标(5.2 滤膜法) GB/T 5750.12-2023	/	生化培养箱 LRH-150
	SUR32555098、 SUR32555102、 SUR32555106、 SUR32555110、 SUR32555114、 SUR32555118	菌落总数	生活饮用水标准检验方法 第 12 部分:微生物指标(4.1 平皿计数法) GB/T 5750.12-2023	/	电热恒温培养箱 HN 系列-60BS
	其余编号	菌落总数#	生活饮用水标准检验方法 第 12 部分:微生物指标(4.1 平皿计数法) GB/T 5750.12-2023	/	生化培养箱 LRH-150
注: “#” 表示该项目在本实验室资质范围内, 经客户同意分包至江苏华测品标检测认证技术有限公司环境实验室, 且在其资质范围内, CMA 证书编号为 231020341199。					

\*\*\*报告结束\*\*\*