

报告编号: TS2021-0013



180912341535

检验检测报告

(来样检测)

送样单位: 上海市免疫学研究所

上海思禾环境技术有限公司

2021年01月13日



检验检测报告

项目概况

项目名称:	米样检测
送样单位:	上海市免疫学研究所
单位地址:	上海市重庆南路 280 号四五楼
样品来源:	上海市免疫学研究所
样品性状:	液体
样品类别:	生活饮用水
样品获取方式:	送样
样品数量:	8 份
收样日期:	2021 年 01 月 07 日
检测完成日期:	2021 年 01 月 09 日
检测项目:	pH、色度、浑浊度、游离余氯、臭和味、肉眼可见物、菌落总数、总大肠菌群

检测依据

色度	GB/T5750.4-2006 (1)	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》
pH	GB/T5750.4-2006 (5.1)	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》
浑浊度	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》
游离余氯	GB/T5750.11-2006	《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》

编制人: 钱信元

签字: 

日期: 2021.1.13

审核人: 黄龙珠

签字: 

日期: 2021.1.13

批准人: 黄梅新

签字: 

日期: 2021.1.13



检测依据

臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》
肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》
菌落总数	GB/T 5750.12-2006 (1)	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》
总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》

检测结果

米样标识	检测项目	样品结果	限值
6F (609)	色度 度	<5	15
	pH	6.89	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.1	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.10	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	1	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出
	6F	色度 度	<5
pH		6.95	不小于6.5且不大于8.5
浑浊度 NTU		0.1	1
臭和味		无	无异臭、异味
肉眼可见物		无	无
游离余氯 mg/L		0.10	≥0.05
菌落总数 CFU/mL		2	100
总大肠菌群 MPN/100mL		未检出	不得检出

检测结果

来样标识	检测项目	样品结果	限值
11F (1103)	色度 度	<5	15
	pH	6.92	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.2	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.20	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	1	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出
11F	色度 度	<5	15
	pH	6.85	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.1	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.20	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	5	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出
9F	色度 度	<5	15
	pH	6.92	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.1	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.05	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	3	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出

检测结果

来样标识	检测项目	样品结果	限值
8F	色度 度	<5	15
	pH	6.87	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.2	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.10	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	2	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出
10F	色度 度	<5	15
	pH	6.95	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.2	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.05	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	1	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出
12F	色度 度	<5	15
	pH	6.96	不小于6.5且不大于8.5
	浑浊度 NTU	0.1	1
	臭和味	无	无异臭、异味
	肉眼可见物	无	无
	游离余氯 mg/L	0.10	≥0.05
	菌落总数 CFU/mL	3	100
	总大肠菌群 MPN/100mL	未检出	不得检出

检测公章

报告编号: TS2021-0013

样品编号: TS2021-0013

第 5 页, 共 5 页

本次对米样水 8 份进行 pH、色度、臭和味、肉眼可见物、浑浊度、游离余氯、菌落总数、
总大肠菌群等指标的检测, 结果均符合 GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》中规定的限值。

本报告期内结束