



220921341123



上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

# 上海东谱检测技术服务有限公司

## 检测报告

报告编号: SDP-R-20240910-25

报告类型: 月检 (9月)

委托单位: 上海音乐学院附属中等音乐专科学校

取样地点: 上海市徐汇区东平路 9 号

东谱检测报告专用章



日期: 2024 年 9 月 10 日

声明: 本报告只对所采水样负责

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



## 声明

1. 报告未盖“检测报告专用章”无效;
2. 报告无审核人, 批准人签名无效;
3. 报告涂改无效;
4. 未经东谱书面批准, 不得部分复制本报告。若全文复印未重新加盖“检测报告专用章”无效。
5. 如对报告有疑问, 请在收到报告后 10 个工作日内提出, 逾期不予受理。

### 东谱检测技术服务有限公司通讯资料

公司地址: 上海市普陀区同普路 1153 弄 4 号 2 楼

邮政编码: 200333

联系电话: 021-62666151; 021-62666152

传真号码: 021-62666150

电子信箱: info@SDP-Analytical.com

**声明: 本报告只对所采水样负责**



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

## 样品信息表

委托客户	上海音乐学院附属中等音乐专科学校		
客户地址	上海市徐汇区东平路9号		
样品名称	生活饮用水	检测类别	委托检测
样品来源	采样	样品性状	无色透明液体
采样日期	2024年9月3日	接收日期	2024年9月3日
检测日期	2024年9月3日~2024年9月10日		
样品数量	30份(无菌瓶500mL、塑料瓶250mL、玻璃瓶500mL)		
判定依据标准	GB5749-2022《生活饮用水卫生标准》		

(本页以下空白)

### 声明: 本报告只对所采水样负责

上海市普陀区, 同普路1153弄4号2楼, 邮编200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



## 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

### 生活饮用水标准检验方法

检测项目	检测依据
采样	生活饮用水标准检验方法水样的采集和保存 GB/T 5750.2-2023
菌落总数	生活饮用水标准检验方法第 12 部分: 微生物指标 GB/T 5750.12-2023 (4.1)
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 GB/T 5750.12-2023 (5.1)
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 GB/T 5750.4-2023 (5.1)
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 GB/T 5750.4-2023 (4.1)
pH	生活饮用水标准检验方法第 4 部分: 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2023 (8.1)
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	生活饮用水标准检验方法第 7 部分: 有机物综合指标 GB/T 5750.7-2023 (4.2)
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 GB/T 5750.4-2023 (6.1)
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 GB/T 5750.4-2023 (7.1)

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

## 采样信息表

样品编号	机器位置	机器种类
SDP-20240946471	471-7 号楼 1F	超滤
SDP-20240946472	472-8 号楼 1F	超滤
SDP-20240946473	473-9 号楼 1F	超滤
SDP-20240946474	474-6 号楼 1F	超滤
SDP-20240946475	475-6 号楼 2F	超滤
SDP-20240946476	476-6 号楼 3F	超滤
SDP-20240946477	477-6 号楼 4F	超滤
SDP-20240946478	478-6 号楼 5F	超滤
SDP-20240946479	479-6 号楼 6F	超滤
SDP-20240946480	480-教学楼 1F	超滤
SDP-20240946481	481-教学楼 2F	超滤
SDP-20240946482	482-教学楼 3F	超滤
SDP-20240946483	483-教学楼 4F	超滤
SDP-20240946484	484-教学楼 5F	超滤
SDP-20240946485	485-琴房楼 1F	超滤
SDP-20240946486	486-琴房楼 2F	超滤
SDP-20240946487	487-琴房楼 3F	超滤
SDP-20240946488	488-琴房楼 4F	超滤
SDP-20240946489	489-琴房楼 5F	超滤
SDP-20240946490	490-西楼 1F	超滤
SDP-20240946491	491-西楼 2F	超滤
SDP-20240946492	492-西楼 3F	超滤
SDP-20240946493	493-校史馆 1F	超滤

**声明: 本报告只对所采水样负责**



## 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

样品编号	机器位置	机器种类
SDP-20240946494	494-教工之家 2F	超滤
SDP-20240946495	495-5 号楼 1F	超滤
SDP-20240946496	496-女生宿舍 1F	超滤
SDP-20240946497	497-男生宿舍 1F	超滤
SDP-20240946498	498-保安室	超滤
SDP-20240946499	499-食堂 1F	超滤
SDP-20240946500	500-食堂 2F	超滤

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

## 检测结果

检测项目	471-7 号楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946471			
菌落总数	14	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.43	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.96	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	472-8 号楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946472			
菌落总数	36	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.49	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	473-9 号楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946473			
菌落总数	1	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.44	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	474-6 号楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946474			
菌落总数	23	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.48	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	1.04	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	475-6 号楼 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946475			
菌落总数	74	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.47	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	476-6 号楼 3F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946476			
菌落总数	20	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.49	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**





# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	477-6 号楼 4F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946477			
菌落总数	38	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.45	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	478-6 号楼 5F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946478			
菌落总数	31	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.52	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.96	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	479-6 号楼 6F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946479			
菌落总数	62	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.50	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	480-教学楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946480			
菌落总数	42	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.56	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	481-教学楼 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946481			
菌落总数	18	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.46	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.96	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	482-教学楼 3F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946482			
菌落总数	15	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.51	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	1.04	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	483-教学楼 4F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946483			
菌落总数	13	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.44	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	484-教学楼 5F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946484			
菌落总数	77	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.52	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	485-琴房楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946485			
菌落总数	47	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.47	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

### 声明: 本报告只对所采水样负责

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)

电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;

网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	486-琴房楼 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946486			
菌落总数	68	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.58	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.96	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	487-琴房楼 3F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946487			
菌落总数	65	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.71	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	488-琴房楼 4F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946488			
菌落总数	40	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.51	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	489-琴房楼 5F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946489			
菌落总数	42	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.45	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.72	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	490-西楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946490			
菌落总数	6	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.51	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	491-西楼 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946491			
菌落总数	66	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.56	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

### 声明: 本报告只对所采水样负责

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	492-西楼 3F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946492			
菌落总数	32	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.57	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	493-校史馆 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946493			
菌落总数	63	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.46	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.96	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	494-教工之家 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946494			
菌落总数	28	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.52	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	495-5 号楼 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946495			
菌落总数	58	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.50	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	1.04	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	496-女生宿舍 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946496			
菌落总数	10	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.50	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	497-男生宿舍 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946497			
菌落总数	50	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.58	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.72	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com



# 上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

检测项目	498-保安室	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946498			
菌落总数	19	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.54	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	499-食堂 1F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946499			
菌落总数	35	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.47	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.88	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

检测项目	500-食堂 2F	GB5749-2022《生活 饮用水卫生标准》	单位	结果判定
	SDP-20240946500			
菌落总数	7	100	CFU/mL	合格
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100mL	合格
色度	<5	15	度	合格
浑浊度	<0.5	1	NTU	合格
pH	7.49	6.5 - 8.5	无量纲	合格
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.80	3	mg/L	合格
臭和味	无	无异臭、异味	无量纲	合格
肉眼可见物	无	无	无量纲	合格

(本页以下空白)

**声明: 本报告只对所采水样负责**

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com





上海东谱检测技术服务有限公司

SDP Analytical Technology & Services Inc.

报告编号: SDP-R-20240910-25

审核:

周微

日期: 2024年9月10日

批准:

丁立

日期: 2024年9月10日

此报告盖章有效  
(本报告到此结束)



声明: 本报告只对所采水样负责

上海市普陀区, 同普路 1153 弄 4 号 2 楼, 邮编 200333 (Tong Pu Road 1153 Long, Building#4, 2<sup>nd</sup> Floor, Shanghai Zip200333)  
电话 (Tel): 21-62666151; 传真 (Fax): 21-62666150;  
网站 (URL): www.SDP-Analytical.com; 邮箱 (Email): Info@SDP-Analytical.com