

检测 报 告

委托单位	上海中医药大学
项目名称	上海中医药大学饮用净水水质检测
项目地点	张江生活园区
检测类别	水质检测
正文页数	2
报告日期	2023. 12. 15



上海天复检测技术股份有限公司

www.63555151.com

检验检测专用章



上海天复检测技术股份有限公司检测报告

一、委托情况

委托单位：上海中医药大学

委托编号：20233013

项目地点：张江生活园区

采样方式：委托采样

样品状态：液体

样品数量：5

采样日期：2023.12.12

检测日期：2023.12.12-2023.12.14

报告日期：2023.12.15

二、检测与评价依据


评价依据：CJ 94-2005 饮用净水水质标准

采样依据：GB/T 5750.2-2023 生活饮用水标准检验方法 水样的采集与保存

检测项目及方法：

检测项目	检测标准	方法名称
色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	铂-钴标准比色法
浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	散射法—福尔马肼标准
肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	直接观察法
臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	嗅气和尝味法
pH值	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	玻璃电极法
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	酸性高锰酸钾滴定法
菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	平皿计数法
总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	多管发酵法

三、检测结果评价

根据CJ 94-2005 《饮用净水水质标准》的要求，本次检测所有样品的检测结果均为符合，数据详见本报告检测结果汇总。编制人：审核人：批准人：

职务：授权签字人

日期：2023.12.15

四、检测结果汇总

样品编号	20233013-1	20233013-2	20233013-3	20233013-4	20233013-5	标准限值
采样位置	6幢9号1楼	5幢8号2楼	13幢16号1楼	食堂内1楼	食堂外1楼	
检测项目	检测结果					
色度（度）	<5	<5	<5	<5	<5	5
浑浊度（NTU）	0.29	0.31	0.29	0.23	0.29	0.5
肉眼可见物	无	无	无	无	无	无
臭和味	无	无	无	无	无	无异臭异味
pH值 无量纲	7.31	7.37	7.34	7.37	7.32	6.0~8.5
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）（mg/L）	0.58	0.57	0.73	0.60	0.43	2.0
菌落总数（CFU/mL）	未检出	未检出	未检出	未检出	43	50
总大肠菌群 （MPN/100mL）	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	每100mL水样 中不得检出

--end--

