



170900341220

正本

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2019-S-0114

样品名称: 直饮水

委托单位: 上海市徐汇区实验小学

检验类别: 企业委托

品测(上海)检测科技有限公司

检验检测专用章





检验检测报告

| | | | | |
|------------------|---|------------------|-----------------|-------------|
| 样品名称 | 直饮水 | | 任务类别 | 企业委托 |
| 型号规格 | 散装 | | 商标 | / |
| 生产日期/批号 | / | | 样品等级 | / |
| 委托（受检）单位 | 上海市徐汇区实验小学 | | | |
| 委托（受检）单位 通讯资料 | 地址 | 上海市徐汇区罗秀东路 126 号 | | |
| | 邮编 | / | 电话 | 13611700963 |
| 生产单位 | / | | | |
| 样品数量 | 500mL×10 瓶 | 保存方式 | 常温 | |
| 样品状态描述 | 无色透明液体 | | | |
| 样品接收日期 | 2019 年 4 月 28 日 | 报告完成日期 | 2019 年 5 月 10 日 | |
| 判定标准 | GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准 | | | |
| 检验结论 | 经检验，该批样品本次所检项目符合《GB 5749-2006》的要求。详见本报告检验结果汇总页。 | | | |
| 备注 | 抽样人员：朱夏晖、陈浩 本报告检验结论是根据判定依据仅对该样品所检项目得出，不代表未经检验的项目或功能符合要求。 | | | |

签发日期：2019 年 5 月 10 日

编制

殷露琳

审核

余志清

批准

陈伶燕





检验检测报告

样品编号: 2019-S-0114-1

抽样地点: 1#楼 2 楼(2 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤ 100 | 4 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤ 1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤ 15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.1 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤ 3 | 0.87 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-2

抽样地点: 1#楼 1楼(1号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤ 100 | 1 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤ 1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤ 15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.2 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤ 3 | 0.89 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-3

抽样地点: 2#楼 3 楼(9 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 35 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.0 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.91 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-4

抽样地点: 2#楼 2 楼(4 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 1 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.1 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.93 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-5

抽样地点: 2#楼 1 楼(3 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | <1 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 6.9 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.90 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-6

抽样地点: 3#楼 3 楼(10 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 7 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 6.9 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.92 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-7

抽样地点: 3#楼 2 楼 (6 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 9 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.2 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.91 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-8

抽样地点: 3#楼 1 楼 (5 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 2 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.2 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.92 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-9

抽样地点: 4#楼 2 楼(8 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤100 | 2 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.1 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤3 | 0.94 | 符合 |

续下页



接上页

样品编号: 2019-S-0114-10

抽样地点: 2#楼 4 楼(7 号机)

| 序号 | 检测项目及单位 | 检测方法 | 技术要求 | 检测结果 | 单项评定 |
|----|---|-------------------------|----------------------|------------|------|
| 01 | 菌落总数, CFU/mL | GB/T 5750.12-2006 (1) | ≤ 100 | 8 | 符合 |
| 02 | 总大肠菌群, MPN/100mL | GB/T 5750.12-2006 (2.1) | 不得检出 | 未检出 (<2) | 符合 |
| 03 | 浑浊度, NTU | GB/T 5750.4-2006 (2.1) | ≤ 1 | 未检出 (<0.5) | 符合 |
| 04 | 色度, 度 | GB/T 5750.4-2006 (1) | ≤ 15 | 未检出 (<5) | 符合 |
| 05 | pH | GB/T 5750.4-2006 (5.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.0 | 符合 |
| 06 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2006 (3) | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 符合 |
| 07 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2006 (4) | 无 | 无 | 符合 |
| 08 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计), mg/L | GB/T 5750.7-2006 (1) | ≤ 3 | 0.91 | 符合 |

---报告结束---