



检 验 检 测 报 告

产品名称	直饮水	商标	/	型号规格	300ml/瓶
生产日期/批号	/	样品等级	/		
受检企业名称	上海市徐汇区实验小学				
地址	罗秀东路 126 号	邮编	/	电话	18202161156
生产企业名称	上海水成				
地址	/	邮编	/	电话	/
任务来源	/	任务类别	/		
抽样单位	品测（上海）检测科技有限公司				
抽样日期	2017 年 01 月 09 日	抽样人员	顾爱芳, 沈飘英		
数量	10 瓶	保存方式	冷藏		
抽样地点	罗秀东路 126 号	抽样单编号	/		
检查封样人员	/	封样状态	/		
样品接收日期	2017 年 01 月 09 日	报告完成日期	2017 年 01 月 17 日		
判定标准	GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准				
检验结论	该样品本次所检项目检验结果符合上述判定标准相关规定, 详见本报告检验结果汇总表。 品测(上海)检测科技有限公司 签发日期: 2017年01月17日				
备注					

编制

孙佳卫

审核

汪军平

批准

赵颖光



检验检测报告

样品编号: QTT-17-0144S

抽样地点: 1#楼 2 楼 (2 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	144-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	1	符合
02	144-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	144-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	144-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	144-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.86	符合
06	144-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	144-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	144-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.391	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0145S

抽样地点: 1#楼 1 楼 (1 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	145-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	5	符合
02	145-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	145-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	145-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	145-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.86	符合
06	145-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	145-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	145-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.363	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0146S

抽样地点: 2#楼 3 楼 (9 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	146-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	1	符合
02	146-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	146-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	146-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	146-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.83	符合
06	146-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	146-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	146-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.307	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0147S

抽样地点: 2#楼 2 楼 (4 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	147-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	<1	符合
02	147-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	147-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	147-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	147-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.84	符合
06	147-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	147-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	147-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.475	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0148S

抽样地点: 2#楼 1 楼 (3 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	148-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	8	符合
02	148-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	148-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	148-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	148-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.85	符合
06	148-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	148-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	148-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.351	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0149S

抽样地点: 3#楼 3 楼(10 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	149-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	<1	符合
02	149-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	149-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	149-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	149-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.82	符合
06	149-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	149-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	149-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.391	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0150S

抽样地点: 3#楼 2 楼 (6 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	150-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	<1	符合
02	150-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	150-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	150-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	150-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.89	符合
06	150-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	150-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	150-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.279	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0151S

抽样地点: 3#楼 1 楼 (5 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	151-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	9	符合
02	151-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	151-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	151-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	151-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.89	符合
06	151-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	151-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	151-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.319	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0152S 抽样地点: 4#楼 2 楼 (8 号机) 样品状态描述: 无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	152-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	35	符合
02	152-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	152-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	152-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	152-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	—	6.0~8.5	7.88	符合
06	152-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	—	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	152-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	—	无	无肉眼可见物	符合
08	152-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.475	符合

续下页



接上页

样品编号: QTT-17-0152S

抽样地点: 4#楼 1 楼 (7 号机)

样品状态描述:

无色透明液体状

序号	分瓶号	检测项目及单位	检测方法	报告限	技术要求	检测结果	单项评定
01	153-01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 1	1	≤100	<1	符合
02	153-01	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1	2	不得检出	<2	符合
03	153-02	浑浊度,NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	0.5	≤1	未检出	符合
04	153-02	色度,度	GB/T 5750.4-2006 1	5	≤15	未检出	符合
05	153-02	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	---	6.0~8.5	7.84	符合
06	153-02	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3	---	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	153-02	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4	---	无	无肉眼可见物	符合
08	153-02	耗氧量,mg/L	GB/T 5750.7-2006 1	0.050	≤3	0.359	符合

---报告结束---