

## 吴江华衍水务有限公司水质检测中心 水质分析报告

受检单位：第一水厂                      取样日期：2018-06-24                      星期：日

样品类别：水源水、出厂水                      采样人：刘若愚                      编号：WJHY-1-1806240529

评价依据：GB3838-2002 III类水                      出厂水 GB/T5749-2006

检验标准：GB3838-2002、GB/T5750-2006

实验条件：                      湿度：86%                      室温：24℃

检测结果							
序号	检测项目	源水			出厂水		
		地表水标准	8:30	12:30	饮用水标准	8:30	12:30
1	水温(℃)	-	24	24	-	24	24
2	色度(度)	-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度(NTU)	-	31.6	41.3	≤1	0.17	0.27
4	溶解氧(mg/L)	≥5	8.44	8.00	-	8.54	8.47
5	电导率(μs/cm)	-	483	473	-	485	480
6	臭和味	-	0级	0级	无异臭、异味	0级	0级
7	肉眼可见物	-	细小颗粒	细小颗粒	不得含有	无	无
8	PH值	6~9	8.45	8.36	6.5~8.5	7.18	7.20
9	氨氮(mg/L)	≤1.0	0.21	0.19	≤0.5	<0.02	<0.02
10	耗氧量(mg/L)	≤6	4.08	4.16	≤3	1.36	1.44
11	总磷(mg/L)	≤0.05	0.05	-	-	-	-
12	总氮(mg/L)	≤1.0	0.79	-	-	-	-
13	菌落总数(CFU/mL)	-	330	-	≤100	未检出	-
14	总大肠菌群(MPN/100mL)	-	未检出	-	不得检出	未检出	-
15	粪大肠菌群(MPN/100mL)	≤10000	未检出	-	不得检出	-	-
16	耐热大肠菌群(MPN/100mL)	-	-	-	不得检出	未检出	-
17	游离余氯(mg/L)	-	-	-	≥0.3	0.75	0.75
18	藻类密度(万个/升)	-	200	220	-	-	-

评价结论：	1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、出厂水水质全部合格。
备注：	1、菌落总数为前天水质检测结果数据。 2、总大肠菌群、粪大肠菌群、耐热大肠菌群为昨天水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。

