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: 2018-11-18

星期:日

样品类别: 水源水、出厂水

采样人: 徐惠娟 编号: WJHY-1-1811181039

评价依据: GB3838-2002 III类水

出厂水 GB5749-2006

检验标准: GB3838-2002、GB/T5750-2006

HATTA DE ILL

2E E € CON

实验条件:		湿度: 69%			室温: 17℃		
			检测结身	具			
序号	检测项目	源水			出厂水		
	位例项目	地表水标准	8:30	12:30	饮用水标准	8:30	12:30
1	水温 (℃)	-	14	14	-	14	14
2	色度 (度)	_	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度(NTU)	-	53. 3	58. 7	≤1	0. 21	0.34
4	溶解氧 (mg/L)	≥5	9. 19	9. 04	_	10.02	10.01
5	电导率(μs/cm)	<u> </u>	441	437	_	457	451
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	7. 93	7. 95	6. 5~8. 5	7. 34	7. 31
9	氨氮(mg/L)	≤1.0	0. 12	0. 13	≤0.5	<0.02	<0.02
10	耗氧量(mg/L)	≤6	3. 71	3. 63	€3	1.65	1.65
11	总磷(mg/L)	≤0.05	0.08	-	- ,		-
12	总氮(mg/L)	≤1.0	0.85	-	-	-	-
13	菌落总数(CFU/mL)	_ =	200	-	≤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	0.70	0.70
18	藻类密度(万个/升)	-	101	96	_	_	-
'n		果仅对本次采样质全部合格。	 				
1、菌落总数为前天水质检测结果数据。 备注: 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、其金项目为当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。

吴工华衍水务有限公司 水质检测专心(盖章) (专用章)