吴江华衍水务有限公司水质检测中心 自来水水质分析报告

受检单位:第一水厂

取样日期: 2013-09-09

星期:一

样品来源: 水源水、出厂水

采样人: 钟晓亮

编号: WJHY130909465

评价依据: GB3838-2002 III类水

出厂水 GB5749-2006

检验依据: 地表水 GB3838-2002

出厂水 GB5750-2006

空泪.

实验条件:			湿度: 68%			室温: 25℃		
				检测结果	Ę.			
序号	检测项目		源水			出厂水		
177 5			地表水标准	8:30	12:30	饮用水标准	8:30	12:30
1	水温 (℃)		-	25	25	-	25	25
2	色度(度)		-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度(NTU)		-	8. 52	15. 7	≤1	0. 20	0. 39
4	溶解氧 (mg/L)		≥5	7. 66	7. 28	-	7. 84	7. 92
5	电导率(μs/cm)		-	563	561	-	562	557
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. 53	7. 50	6. 5~8. 5	7. 07	6. 97
9	氨氮 (mg/L)		≤1.0	0. 21	0. 34	≤0.5	<0.02	<0.02
10	耗氧量(mg/L)		≤6 /	4. 1	4. 1	€3	2. 4	2. 5
11	总磷(mg/L)		≤0.05	0. 046	_	-	i	-
12	总氦(mg/L)		≤1.0	0. 62	-	-	-	-
13	菌落总数(CFU/mL)		_	440	-	≤100	未检出	_
14	总大肠菌群(CFU/100mL)		_	未检出	-	不得检出	未检出	-
15	粪大肠菌群(CFU/mL)		≤10000	未检出	- ,	不得检出	-	-
16	耐热大肠菌群(CFU/100mL)		-	-	-	不得检出	未检出	-
17	游离余氯(mg/L)		_	=	-	≥0.3	0. 90	1. 00
18	藻类密度(万个/升)		_	68	63	-	-	-
闭	价结论:		本检验结果仅对本次采样负责。 出厂水水质全部合格。					
1、细菌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。						《务有余		

吴江华衍水务有限公司 三 水质检测中心(盖章)心

(专用章)