## 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:第二水厂

取样日期: 2013-08-20

星期:二

样品来源: 水源水、出厂水

采样人 : 沈俊

编号: WJHY-130820177

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

实验条件:

湿度: 70%

室温:

30℃

	<b>头视尔门:</b>	例2.交: 70%			至価:	30 C	
		36	检测结员	Į.			
序号	检测项目	源水			出厂水		
	1位例列 日	地表水标准	8:30	12:30	饮用水标准	8:30	12:30
1	水温(℃)	_	31	31	-	31	31
2	色度 (度)	-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度(NTU)	-	1. 07	1. 16	≤1	0. 33	0. 26
4	溶解氧 (mg/L)	≥5	6. 57	6. 48	-	7.72	7. 71
5	电导率(μs/cm)	=	534	533	-	531	531
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 <sup>~</sup> 9	7. 76	7. 74	6. 5~8. 5	7. 20	7. 17
9	氨氮(mg/L)	<b>≤</b> 1.0	0. 26	0. 23	≤0.5	0.04	0. 05
10	耗氧量(mg/L)	<b>≤</b> 6	4.6	4.6	€3	2. 1	2. 2
11	总磷(mg/L)	≤0.05	0. 017	_	_	-	-
12	总氦(mg/L)	≤1.0	0.63	-	-	-	-
13	菌落总数(CFU/mL)	-	390	-	≤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	0.70	0.80
18	藻类密度(万个/升)	-	41	47	1	-	-
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。							
1、细菌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、其余项目为当天水质检测结果数据。							1