

# 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：2013-09-21	星期：六
样品来源：水源水、出厂水	采样人：刘若愚	编号：WJHY130921498
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：68%	室温：26℃

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(℃)	-	26	26	-	26	26
2	色度(度)	-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度(NTU)	-	8.39	11.3	≤1	0.32	0.38
4	溶解氧(mg/L)	≥5	7.45	7.00	-	7.95	7.35
5	电导率(μs/cm)	-	559	561	-	571	573
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	7.87	7.88	6.5~8.5	7.06	6.98
9	氨氮(mg/L)	≤1.0	0.27	0.33	≤0.5	0.03	0.02
10	耗氧量(mg/L)	≤6	4.5	4.1	≤3	2.6	2.7
11	总磷(mg/L)	≤0.05	0.046	-	-	-	-
12	总氮(mg/L)	≤1.0	0.65	-	-	-	-
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	0.90
18	藻类密度(万个/升)	-	61	59	-	-	-
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、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。						

吴江华衍水务有限公司  
水质检测中心(盖章)

