

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：2013-09-12	星期：四
样品来源：水源水、出厂水	采样人：褚春刚	编号：WJHY-130912200
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：90%	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 (°C)	-	28	27	-	27	27
2	色度 (度)	-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度 (NTU)	-	3.58	4.53	≤1	0.13	0.19
4	溶解氧 (mg/L)	≥5	6.79	6.77	-	8.03	8.18
5	电导率 (μS/cm)	-	573	573	-	577	576
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	7.40	7.46	6.5~8.5	7.06	7.09
9	氨氮 (mg/L)	≤1.0	0.16	0.17	≤0.5	<0.02	<0.02
10	耗氧量 (mg/L)	≤6	4.6	4.7	≤3	2.0	2.2
11	总磷 (mg/L)	≤0.05	0.014	-	-	-	-
12	总氮 (mg/L)	≤1.0	0.42	-	-	-	-
13	菌落总数 (CFU/mL)	-	400	-	≤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)	-	64	60	-	-	-
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。						

