

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：2013-10-03	星期：四
样品来源：水源水、出厂水	采样人：钱雪飞	编号：WJHY131003528
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： 35%	室温： 22℃

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)	-	22	22	-	22	22
2	色度 (度)	-	6	6	≤15	<5	<5
3	浑浊度 (NTU)	-	9.53	13.2	≤1	0.24	0.38
4	溶解氧 (mg/L)	≥5	8.38	8.21	-	8.53	8.52
5	电导率 (μs/cm)	-	577	579	-	571	570
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	8.05	7.88	6.5~8.5	7.10	7.18
9	氨氮 (mg/L)	≤1.0	0.32	0.37	≤0.5	0.04	0.04
10	耗氧量 (mg/L)	≤6	4.5	4.8	≤3	2.1	2.4
11	总磷 (mg/L)	≤0.05	0.040	-	-	-	-
12	总氮 (mg/L)	≤1.0	0.68	-	-	-	-
13	菌落总数 (CFU/mL)	-	380	-	≤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	0.85	0.60
18	藻类密度 (万个/升)	-	63	69	-	-	-
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。						

