

## 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：2015-09-27                      星期：日

样品来源：水源水、出厂水                      采样人：王宝贵                      编号：WJHY-1-150927622

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： 65%                      室温： 25℃

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)	-	5	5	≤15	<5	<5
3	浊度 (NTU)	-	26.7	21.5	≤1	0.27	0.29
4	溶解氧 (mg/L)	≥5	8.06	7.93	-	8.19	8.25
5	电导率 (μs/cm)	-	401	403	-	417	405
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	8.15	7.92	6.5~8.5	7.46	7.41
9	氨氮 (mg/L)	≤1.0	0.07	0.09	≤0.5	0.04	<0.02
10	耗氧量 (mg/L)	≤6	3.37	3.14	≤3	1.80	1.88
11	总磷 (mg/L)	≤0.05	0.06	-	-	-	-
12	总氮 (mg/L)	≤1.0	0.66	-	-	-	-
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	0.75	0.75
18	藻类密度 (万个/升)	-	121	82	-	-	-
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。					

