

## 2022.10.10~2022.10.16 出厂水水质信息公告（9项）

公开单位	黄山水务控股集团有限公司	公开项目	出厂水	采样地点 采样数量	一水厂/7		
采样时段	2022.10.10~2022.10.16	检测单位	黄山水务控股集团有限公司	执行标准	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)		
水质监测结果：合格							
序号	指标	单位	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 限值	监测结果范围			单项判定
				最大值	最小值	平均值	
1	色度 (铂钴色度单位)	度	15	<5	<5	<5	合格
2	臭和味	/	无异臭、异味	0	0	0	合格
3	浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.19	0.13	0.14	合格
4	肉眼可见物	/	无	无	无	无	合格
5	耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	1.93	1.47	1.77	合格
6	游离氯	mg/L	0.3≤出≤4	0.60	0.50	0.58	合格
7	菌落总数	CFU/ml	100	未检出	未检出	未检出	合格
8	总大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格
9	耐热大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格

## 2022.10.10~2022.10.16 出厂水水质信息公告（9项）

公开单位	黄山水务控股集团有限公司	公开项目	出厂水	采样地点 采样数量	二水厂/7		
采样时段	2022.10.10~2022.10.16	检测单位	黄山水务控股集团有限公司	执行标准	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)		
水质监测结果：合格							
序号	指标	单位	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 限值	监测结果范围			单项判定
				最大值	最小值	平均值	
1	色度 (铂钴色度单位)	度	15	<5	<5	<5	合格
2	臭和味	/	无异臭、异味	0	0	0	合格
3	浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.34	0.27	0.31	合格
4	肉眼可见物	/	无	无	无	无	合格
5	耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法, 以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	1.85	1.37	1.67	合格
6	游离氯	mg/L	0.3≤出≤4	0.70	0.50	0.57	合格
7	菌落总数	CFU/ml	100	未检出	未检出	未检出	合格
8	总大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格
9	耐热大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格

## 2022.10.10~2022.10.16 出厂水水质信息公告（9项）

公开单位	黄山水务控股集团有限公司	公开项目	出厂水	采样地点 采样数量	五水厂/7		
采样时段	2022.10.10~2022.10.16	检测单位	黄山水务控股集团有限公司	执行标准	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)		
水质监测结果：合格							
序号	指标	单位	《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 限值	监测结果范围			单项判定
				最大值	最小值	平均值	
1	色度 (铂钴色度单位)	度	15	<5	<5	<5	合格
2	臭和味	/	无异臭、异味	0	0	0	合格
3	浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.13	0.08	0.10	合格
4	肉眼可见物	/	无	无	无	无	合格
5	耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法, 以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	0.92	0.64	0.79	合格
6	游离氯	mg/L	0.3≤出≤4	0.45	0.40	0.44	合格
7	菌落总数	CFU/ml	100	未检出	未检出	未检出	合格
8	总大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格
9	耐热大肠菌群	MPN/100ml	不得检出	未检出	未检出	未检出	合格