

绩溪县城市公共供水水质信息公告							
公开单位	绩溪县扬之自来水有限公司	公开项目	出厂水“9项”指标	采样地点 采样数量	一水厂 7个		
采样时段	1月16日—22日	检测单位	绩溪县扬之自来水有限公司	执行标准	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			
				最大值	最小值	平均值	
1	色度	铂钴色度单位	15	<5	<5	<5	
2	浑浊度	(散射浑浊度单位) NTU	1	0.25	0.07	0.18	
3	臭和味	/	无异臭、无异味	无	无	无	
4	肉眼可见物	/	无	无	无	无	
5	二氧化氯	mg/L	0.1-0.8	0.25	0.10	0.15	
6	耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3(水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时为 5)	0.94	0.83	0.87	
7	菌落总数	CFU/mL	100	0	0	0	
8	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	
9	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	

绩溪县城市公共供水水质信息公告						
公开单位	绩溪县扬之自来水有限公司	公开项目	出厂水“9项”指标	采样地点 采样数量	二水厂 7个	
采样时段	1月16日—22日	检测单位	绩溪县扬之自来水有限公司	执行标准	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		
				最大值	最小值	平均值
1	色度	铂钴色度单位	15	<5	<5	<5
2	浑浊度	(散射浑浊度单位) NTU	1	0.20	0.07	0.10
3	臭和味	/	无异臭、无异味	无	无	无
4	肉眼可见物	/	无	无	无	无
5	二氧化氯	mg/L	0.1-0.8	0.20	0.12	0.15
6	耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3(水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时为 5)	0.86	0.82	0.83
7	菌落总数	CFU/mL	100	0	0	0
8	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出
9	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出