

南京市城市排水监测站

监 测 报 告

报告编号：宁排监（2019）0313号

第1页 共8页

委托/受检单位	南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）	联系电话	18502502137
		联系人	高莹
委托/受检单位地址	小水关61号	采样地点	/
采样时间	2019年5月6日10:13~10:22	样品数量	5
		来样编号	191770 ~ 191774
样品状态特性描述	191770:完好 191771:完好 191772:完好 191773:完好 191774:完好	接收样品日期	2019年5月6日
检测日期	2019年5月6日~2019年5月12日	检测方法依据	见内页
检测项目	191770:粪大肠菌群 191771:粪大肠菌群 191772:pH、化学需氧量、生化需氧量、总固体、溶解性固体、悬浮物、石油类、动植物油、总磷、总氮、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氟化物、阴离子表面活性剂、挥发酚、氯化物、硫化物、色度、汞、砷、六价铬、总铬、镉、铅、温度 191773:pH、化学需氧量、生化需氧量、总固体、溶解性固体、悬浮物、石油类、动植物油、总磷、总氮、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氟化物、阴离子表面活性剂、挥发酚、氯化物、硫化物、色度、汞、砷、六价铬、总铬、镉、铅、温度 191774:pH、石油类、挥发酚、粪大肠菌群、有机物含量、含水率、汞、总铬、镉、铅		
检测结论	/		
备注	/		
编制人及编制日期	孙靖雯 2019.5.14	审核人及审核日期	 2019.5.15
批准人及签发日期	高莹 2019.5.15		



南京市城市排水监测站

监 测 结 果

第4页 共8页

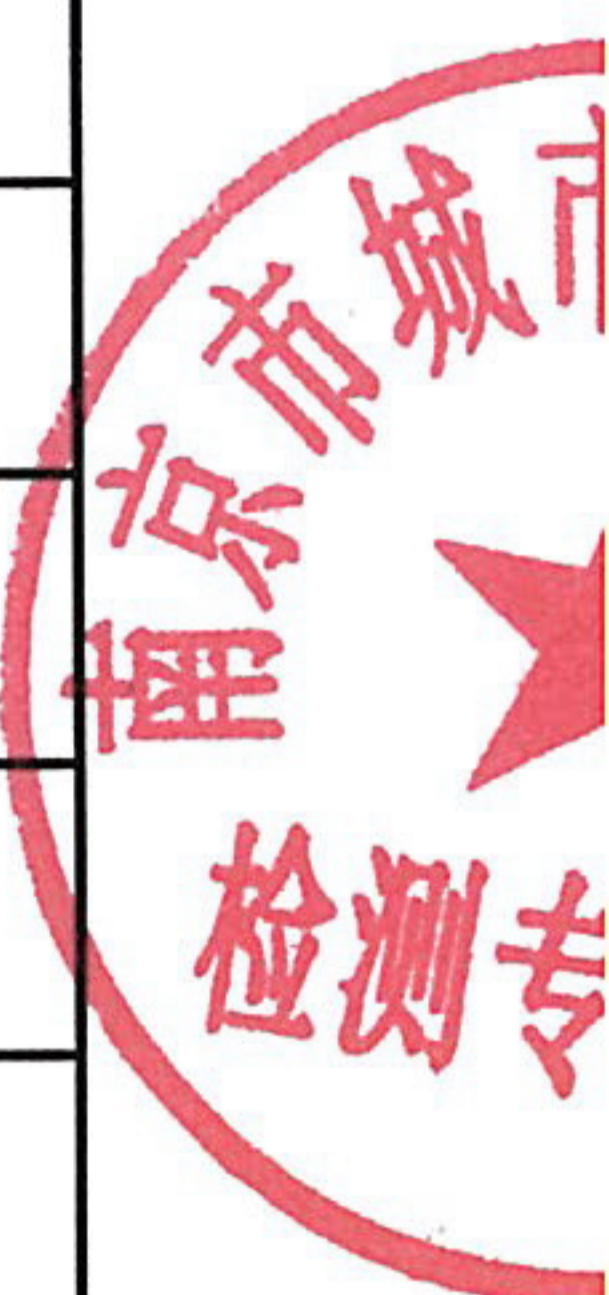
样品名称：南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）进水

样品编号：191772

采样时间：2019年5月6日10:15

采样方式：混合

序号	检测项目	单位	检测方法	测定值
1	pH	/	GB6920-1986	7.5
2	化学需氧量	mg/L	HJ828-2017	219
3	生化需氧量	mg/L	HJ505-2009	84.2
4	总固体	mg/L	CJ/T51-2018	580
5	溶解性固体	mg/L	CJ/T51-2018	368
6	悬浮物	mg/L	GB/T11901-1989	216
7	石油类	mg/L	HJ637-2018	0.38
8	动植物油	mg/L	HJ637-2018	1.56
9	总磷	mg/L	GB/T11893-1989	2.98
10	总氮	mg/L	HJ636-2012	28.3
11	氨氮	mg/L	HJ535-2009	20.0
12	亚硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	<0.064
13	硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	<0.064
14	氟化物	mg/L	HJ84-2016	0.331
15	阴离子表面活性剂	mg/L	GB/T7494-1987	1.25
16	挥发酚	mg/L	HJ503-2009	0.012
17	氯化物	mg/L	HJ84-2016	42.2
18	硫化物	mg/L	GB/T16489-1996	0.153



南京市城市排水监测站

监 测 结 果

第6页 共8页

样品名称：南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）出水

样品编号：191773

采样时间：2019年5月6日10:20

采样方式：混合

序号	检测项目	单位	检测方法	测定值
1	pH	/	GB6920-1986	7.6
2	化学需氧量	mg/L	HJ828-2017	22
3	生化需氧量	mg/L	HJ505-2009	1.7
4	总固体	mg/L	CJ/T51-2018	380
5	溶解性固体	mg/L	CJ/T51-2018	374
6	悬浮物	mg/L	GB/T11901-1989	8
7	石油类	mg/L	HJ637-2018	0.23
8	动植物油	mg/L	HJ637-2018	0.23
9	总磷	mg/L	GB/T11893-1989	0.202
10	总氮	mg/L	HJ636-2012	8.44
11	氨氮	mg/L	HJ535-2009	0.978
12	亚硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	<0.064
13	硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	6.38
14	氟化物	mg/L	HJ84-2016	0.161
15	阴离子表面活性剂	mg/L	GB/T7494-1987	0.042
16	挥发酚	mg/L	HJ503-2009	<0.002
17	氯化物	mg/L	HJ84-2016	55.6
18	硫化物	mg/L	GB/T16489-1996	<0.005



南京市城市排水监测站

监 测 报 告

报告编号: 宁排监(2019) 0323号

第1页 共6页

委托/受检单位	南京公用水务有限公司 (铁北污水处理厂)	联系电话	13705187832
		联系人	黄丝宇
委托/受检单位地址	小水关61号	采样地点	/
采样时间	2019年5月13日10:01~10:10	样品数量	5
		来样编号	191816 ~ 191820
样品状态 特性描述	191816:完好 191817:完好 191818:完好 191819:完好 191820:完好	接收样品日期	2019年5月13日
检测日期	2019年5月13日~2019年5月14日	检测方法依据	见内页
检测项目	191816:粪大肠菌群 191817:粪大肠菌群 191818:总固体、溶解性固体 191819:总固体、溶解性固体 191820:pH、含水率、有机物含量		
检测结论	/		
备注	/		
编制人及 编制日期	孙靖雯 2019.5.17	审核人及 审核日期	 2019.5.17
批准人及 签发日期	刘高 2019.5.17		

南京市城市排水监测站 检测

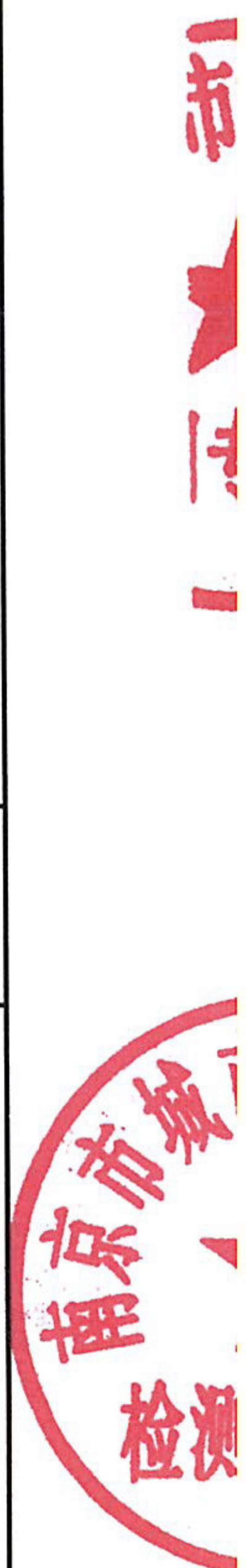
南京市城市排水监测站

监 测 报 告

报告编号：宁排监（2019）0342号

第1页 共6页

委托/受检单位	南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）	联系电话	13914752634
		联系人	李玲
委托/受检单位地址	小水关61号	采样地点	/
采样时间	2019年5月20日9:12~9:25	样品数量	5
		来样编号	191951 ~ 191955
样品状态特性描述	191951:完好 191952:完好 191953:完好 191954:完好 191955:完好	接收样品日期	2019年5月20日
检测日期	2019年5月20日~2019年5月26日	检测方法依据	见内页
检测项目	191951:粪大肠菌群 191952:粪大肠菌群 191953:pH、化学需氧量、生化需氧量、总固体、溶解性固体、悬浮物、总磷、总氮、氨氮、硝酸盐氮、温度 191954:pH、化学需氧量、生化需氧量、总固体、溶解性固体、悬浮物、总磷、总氮、氨氮、硝酸盐氮、温度 191955:pH、含水率、有机物含量		
检测结论	/		
备注	/		
编制人及编制日期	孙靖雯 2019.5.29	审核人及审核日期	 2019.5.29
批准人及签发日期	孙高 2019.5.29		



南京市城市排水监测站

监 测 结 果

第4页 共6页

样品名称：南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）进水

样品编号：191953

采样时间：2019年5月20日9:14

采样方式：混合

序号	检测项目	单位	检测方法	测定值
1	pH	/	GB6920-1986	7.7
2	化学需氧量	mg/L	HJ828-2017	392
3	生化需氧量	mg/L	HJ505-2009	194
4	总固体	mg/L	CJ/T51-2018	716
5	溶解性固体	mg/L	CJ/T51-2018	388
6	悬浮物	mg/L	GB/T11901-1989	338
7	总磷	mg/L	GB/T11893-1989	3.81
8	总氮	mg/L	HJ636-2012	35.9
9	氨氮	mg/L	HJ535-2009	21.8
10	硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	<0.064
11	温度	℃	GB/T13195-1991	13.2
			以下空白	



南京市城市排水监测站

监 测 结 果

第5页 共6页

样品名称：南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）出水

样品编号：191954

采样时间：2019年5月20日9:21

采样方式：混合

序号	检测项目	单位	检测方法	测定值
1	pH	/	GB6920-1986	7.6
2	化学需氧量	mg/L	HJ828-2017	26
3	生化需氧量	mg/L	HJ505-2009	0.9
4	总固体	mg/L	CJ/T51-2018	347
5	溶解性固体	mg/L	CJ/T51-2018	341
6	悬浮物	mg/L	GB/T11901-1989	6
7	总磷	mg/L	GB/T11893-1989	0.040
8	总氮	mg/L	HJ636-2012	7.64
9	氨氮	mg/L	HJ535-2009	0.092
10	硝酸盐氮	mg/L	HJ84-2016	6.47
11	温度	℃	GB/T13195-1991	14.4
			以下空白	



南京市城市排水监测站

监 测 报 告

报告编号: 宁排监(2019) 0353号

第1页 共6页

委托/受检单位	南京公用水务有限公司 (铁北污水处理厂)	联系电话	13705187832
		联系人	黄丝宇
委托/受检单位地址	小水关61号	采样地点	/
采样时间	2019年5月27日9:20~9:35	样品数量	5
		来样编号	191985 ~ 191989
样品状态 特性描述	191985:完好 191986:完好 191987:完好 191988:完好 191989:完好	接收样品日期	2019年5月27日
检测日期	2019年5月27日~2019年5月28日	检测方法 依据	见内页
检测项目	191985:粪大肠菌群 191986:粪大肠菌群 191987:总固体、溶解性固体 191988:总固体、溶解性固体 191989:pH、含水率、有机物含量		
检测结论	/		
备注	/		
编制人及 编制日期	孙靖雯 2019.5.30	审核人及 审核日期	 2019.5.30
批准人及 签发日期	孙靖雯 2019.5.30		





160013061412

正本

检测报告

报告编号：宁排监（2019）0323号

样品名称： 污水、污泥

送检单位： 南京公用水务有限公司（铁北污水处理厂）

检测类型： 委托检测

签发日期： 2019年5月17日



国家城市排水监测网南京站
南京市城市排水监测站

