

2019年三季度楚雄州重点企业污染源监测数据结果表

企业名称	行政区	监测点名称	监测日期	监测项目名称	监测指标浓度	折算指标浓度	排放标准限值	是否达标	超标倍数	折算是否达标	折算超标倍数	备注		
楚雄滇中有色金属有限责任公司	楚雄市	制酸尾气外排口	2019-9-20	颗粒物	<20		≤50 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-9-20	二氧化硫	12		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-9-20	氮氧化物	35		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-6-21	二氧化硫	24		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		环境集烟尾气外排口	2019-6-21	二氧化硫	265		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		环境集烟尾气外排口	2019-6-21	氮氧化物	<3		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	颗粒物	<20	<20	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	氮氧化物	41		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	二氧化硫	43		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-6-21	颗粒物	<20	<20	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		制酸尾气外排口	2019-6-21	氮氧化物	46		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		环境集烟尾气外排口	2019-6-21	颗粒物	<20		≤80 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	颗粒物	<20	<20	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	氮氧化物	41		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-3-19	二氧化硫	43		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		制酸尾气外排口	2019-6-21	二氧化硫	24		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		环境集烟尾气外排口	2019-6-21	二氧化硫	265		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		环境集烟尾气外排口	2019-6-21	氮氧化物	<3		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
		楚雄东方新能源环保有限公司	楚雄市	制酸尾气外排口	2019-9-20	颗粒物	<20		≤50 (mg/m3)	达标	--	----	--	
				制酸尾气外排口	2019-9-20	二氧化硫	12		≤400 (mg/m3)	达标	--	----	--	
制酸尾气外排口	2019-9-20			氮氧化物	35		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
制酸尾气外排口	2019-6-21			颗粒物	<20	<20	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
制酸尾气外排口	2019-6-21			氮氧化物	46		≤240 (mg/m3)	达标	--	----	--			
环境集烟尾气外排口	2019-6-21			颗粒物	<20		≤80 (mg/m3)	达标	--	----	--			
楚雄市第二污水处理厂总排口	楚雄市	2#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	二氧化硫	43	33	≤100 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		2#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	氮氧化物	211	163	≤300 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		1#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	氮氧化物	186	156	≤300 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		1#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	二氧化硫	64	54	≤100 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		1#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	烟尘	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		2#焚烧炉排气筒出口	2019-6-24	烟尘	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	动植物油	0.06L		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总汞	0.00006		≤0.001 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总铅	0.001L		≤0.1 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总镉	0.0001L		≤0.01 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总砷	0.0009		≤0.1 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	pH	7.16		6~9(无量纲)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	悬浮物	4L		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	石油类	0.14		≤3 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	色度	8		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	粪大肠菌群	1300		≤10000 (个/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	CODcr	19		≤60 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	氨氮	0.308		≤8 (mg/L)~>12℃	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	阴离子表面活性剂	0.08		≤1 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	六价铬	0.009		≤0.05 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总磷	0.09		≤1 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总氮	7.2		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	动植物油	0.45		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--			
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	色度	8		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--			
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总铅	0.001L		≤0.1 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总镉	0.0001L		≤0.01 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总砷	0.0013		≤0.1 (mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	阴离子表面活性剂	0.05		≤1 (mg/L)	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总氮	4.42		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	粪大肠菌群	3500		≤10000 (个/L)	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	CODcr	21		≤60 (mg/L)	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	氨氮	0.47		≤8 (mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	动植物油	0.31		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--					
楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	色度	8		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--					

		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	粪大肠菌群	5400	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	CODcr	20	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	氨氮	0.14	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总铅	0.001L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总砷	0.0012	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	阴离子表面活性剂	0.12	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	六价铬	0.004L	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总磷	0.15	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总氮	4.54	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	BOD生化需氧量	4	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	石油类	0.31	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	总铬	0.004L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	pH	7.21	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-8-27	悬浮物	4L	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总汞	0.00007	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	六价铬	0.0041	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总磷	0.05	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	BOD生化需氧量	4	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	石油类	0.23	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	总铬	0.0041	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	pH	7.36	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-5-30	悬浮物	4L	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	BOD生化需氧量	3	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第二污水处理厂总排口	2019-2-20	总铬	0.010	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	动植物油	0.13	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	石油类	0.06L	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	色度	16	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	粪大肠菌群	5400	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	CODcr	22	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	氨氮	0.169	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总汞	0.00005	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总铅	0.001L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总镉	0.0003	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总砷	0.0007	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	阴离子表面活性剂	0.10	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	六价铬	0.009	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总磷	0.08	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总氮	11.4	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	BOD生化需氧量	4	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	总铬	0.011	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	pH	7.13	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-2-20	悬浮物	4L	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	动植物油	0.46	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	色度	4	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	粪大肠菌群	5400	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	CODcr	20	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	氨氮	0.35	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总铅	0.001L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	六价铬	0.004L	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总磷	0.06	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总铬	0.004L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	pH	7.41	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	悬浮物	4L	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	动植物油	0.25	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	色度	8	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	粪大肠菌群	3500	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	CODcr	24	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	氨氮	0.28	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	

		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总砷	0.0014		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	阴离子表面活性剂	0.16		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总磷	0.09		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总氮	12.4		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	BOD生化需氧量	5		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	BOD生化需氧量	0.030		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	pH	7.35		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-8-27	悬浮物	4L		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总砷	0.0009		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	阴离子表面活性剂	0.06		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	总氮	6.72		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	BOD生化需氧量	4		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		楚雄市第一污水处理厂总排口	2019-5-31	石油类	0.12		≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
烟草(集团)有限责任公司楚雄	楚雄市	锅炉静电除尘后烟道排口	2019-6-19	二氧化硫	<3	<3	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		锅炉静电除尘后烟道排口	2019-6-19	烟尘	<20	<20	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		锅炉静电除尘后烟道排口	2019-6-19	氮氧化物	113	171	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	二氧化硫	23	113	≤600(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	氮氧化物	61	194	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-3-19	颗粒物	<20		≤30(mg/m3)	达标	--	----	--	
		烘干机排口	2019-3-19	二氧化硫	436	1480	≤600(mg/m3)	达标	--	未达标	1.4667	
		烘干机排口	2019-3-19	氮氧化物	187	635	≤400(mg/m3)	达标	--	未达标	0.5875	
		烘干机排口	2019-9-27	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-9-27	二氧化硫	79	262	≤600(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-9-27	氮氧化物	88	283	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-9-27	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-3-19	颗粒物	<20		≤30(mg/m3)	达标	--	----	--	
		烘干机排口	2019-3-19	二氧化硫	436	1480	≤600(mg/m3)	达标	--	未达标	1.4667	
		烘干机排口	2019-3-19	氮氧化物	187	635	≤400(mg/m3)	达标	--	未达标	0.5875	
		烘干机排口	2019-9-27	二氧化硫	79	262	≤600(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-9-27	氮氧化物	88	283	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	二氧化硫	23	113	≤600(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		烘干机排口	2019-6-13	氮氧化物	61	194	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南积大生物科技有限公司	楚雄市	污水处理站总排口	2019-6-28	氨氮	2.73		≤45(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水处理站总排口	2019-6-28	CODcr	228		≤500(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水处理站总排口	2019-6-28	色度	16		≤64(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		污水处理站总排口	2019-6-28	总磷	0.08		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水处理站总排口	2019-6-28	pH	7.56		6.5~9.5(无量纲)	达标	--	----	--	
		DZL6-1.25-M生物质锅炉排口	2019-6-28	烟尘	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		DZL6-1.25-M生物质锅炉排口	2019-6-28	二氧化硫	11	14	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		DZL6-1.25-M生物质锅炉排口	2019-6-28	氮氧化物	125	164	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-7-12	烟尘	129	170	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-7-12	二氧化硫	136	175	≤850(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	颗粒物	<20	<20	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	二氧化硫	55	159	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	氮氧化物	36	107	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-6-26	烟尘	70	92	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-6-26	二氧化硫	773	1010	≤850(mg/m3)	达标	--	未达标	0.1882	
		2号窑炉废气排口	2019-6-26	烟尘	93	114	≤250(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	颗粒物	26	39	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉废气排口	2019-6-26	二氧化硫	855	1040	≤1430(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	二氧化硫	108	162	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	氮氧化物	31	48	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-6-26	烟尘	70	92	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-6-26	二氧化硫	773	1010	≤850(mg/m3)	达标	--	未达标	0.1882	
		2号窑炉废气排口	2019-6-26	烟尘	93	114	≤250(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	颗粒物	26	39	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉废气排口	2019-6-26	二氧化硫	855	1040	≤1430(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南燃二化工有限公司	楚雄市	2号窑炉废气排口	2019-6-26	二氧化硫	855	1040	≤1430(mg/m3)	达标	--	达标	--	

		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	二氧化硫	108	162	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-6-26	氮氧化物	31	48	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-7-12	烟尘	129	170	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4号窑炉废气排口	2019-7-12	二氧化硫	136	175	≤850(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	颗粒物	<20	<20	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	二氧化硫	55	159	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2号窑炉燃煤锅炉	2019-7-12	氮氧化物	36	107	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南天腾化工有限公司	楚雄市	SZL15-1.25-W II 锅炉废气排放口	2019-6-28	烟尘	29	62	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		SZL15-1.25-W II 锅炉废气排放口	2019-6-28	二氧化硫	52	150	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		SZL15-1.25-W II 锅炉废气排放口	2019-6-28	氮氧化物	132	277	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	磷酸盐	0.25		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	CODcr	23		≤150(mg/L)	达标	--	----	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	氨氮	22.5		≤25(mg/L)	达标	--	----	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	BOD生化需氧量	17		≤30(mg/L)	达标	--	----	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	pH	7.45		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		生活废水处理站总排口	2019-6-28	悬浮物	4L		≤150(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚六苴电解铜有限责任公司	大姚县	大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	pH	7.08		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	CODcr	26		≤100(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	氟化物	1.12		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	氨氮	0.65		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总汞	0.00011		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总铅	0.001L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总镉	0.0001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总砷	0.0007		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	硫化物	0.005L		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总磷	0.01L		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总氮	0.71		≤15(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总锌	0.05L		≤1.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	总铜	0.006		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	石油类	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚六苴电解铜有限责任公司外排口	2019-6-19	悬浮物	8		≤80(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县水务产业投资有限公司	大姚县	大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	色度	5		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总汞	0.00014		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	pH	7.38		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	悬浮物	15		≤20(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	烷基汞	0.00002L		无标准限值	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总砷	0.0014		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	粪大肠菌群	95		≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	CODcr	20		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	氨氮	1.80			达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	阴离子表面活性剂	0.06		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总磷	0.62		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	粪大肠菌群	2150		≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	CODcr	27		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	氨氮	2.23			达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总汞	0.00053		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总砷	0.0013		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	阴离子表面活性剂	0.16		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总磷	0.65		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总氮	8.56		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	BOD生化需氧量	4.0		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	石油类	0.30		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	pH	7.69		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	悬浮物	15		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	烷基汞	0.00002L		无标准限值	达标	--	----	--	

大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	动植物油	0.32		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	粪大肠菌群	7400		≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	CODcr	28		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总汞	0.000101		≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	氨氮	1.28		≤15(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总铅	0.0039		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	阴离子表面活性剂	0.074		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总砷	0.0074		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	BOD生化需氧量	6.2		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	石油类	0.21		≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总铬	0.03		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总磷	0.446		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	总氮	3.56		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	pH	7.61		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	总氮	16.2		≤20(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	BOD生化需氧量	8.1		≤20(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-1-21	石油类	0.06L		≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	悬浮物	11		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	烷基汞	0.00002L		无标准限值	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-4-25	色度	8		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
大姚县污水处理厂-污水总排放口	2019-9-25	色度	12		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	动植物油	0.06L		≤5()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	色度	2		≤50()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	氰化物	0.004L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	CODcr	28		≤100(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	氨氮	0.13		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	总汞	0.0003		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	总砷	0.0018		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	总磷	0.06		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	总氮	0.31		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	BOD生化需氧量	4.6		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	pH	8.40		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-3-26	悬浮物	9		≤50(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	动植物油	0.06L		≤5()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	色度	2		≤50()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	氰化物	0.004L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	CODcr	18		≤100(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	氨氮	0.33		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	总汞	0.00004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	总砷	0.0003L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	总磷	0.07		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	总氮	0.37		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	BOD生化需氧量	3.5		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	pH	8.23		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-4-23	悬浮物	14		≤50(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-4-23	烟尘	25.4	78.2	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-4-23	二氧化硫	80	343	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-4-23	氮氧化物	45	187	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	动植物油	0.21		≤5()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	色度	24		≤50()	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	氰化物	0.004L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	CODcr	14		≤100(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	氨氮	0.120		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	总汞	0.00004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	总砷	0.0003L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	pH	7.51		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	悬浮物	12		≤50(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	总磷	0.080		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	总氮	0.30		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司废水排放口	2019-9-25	BOD生化需氧量	2.8		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-9-26	烟尘	21.3	73.0	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	

云南金碧制药有限公司

大姚县

		云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-9-26	二氧化硫	64	219	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-9-26	氮氧化物	72	247	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-3-26	烟尘	25.0	71.4	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--
		云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-3-26	二氧化硫	102	287	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		云南金碧制药有限公司锅炉排放口	2019-3-26	氮氧化物	68	192	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#10t锅炉排口	2019-3-13	烟尘	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-3-14	二氧化硫	49	49	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#焚烧洗涤塔排口	2019-3-13	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#焚烧洗涤塔排口	2019-3-13	二氧化硫	<3	<3	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-3-13	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-3-13	二氧化硫	25	25	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-3-13	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-3-13	氮氧化物	92	92	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-3-13	二氧化硫	26	26	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-3-13	氮氧化物	104	104	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		粗苯管式炉	2019-3-13	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		粗苯管式炉	2019-3-13	二氧化硫	<3	<3	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		粗苯管式炉	2019-3-13	氮氧化物	13	13	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--
		2#6t锅炉排口	2019-3-13	烟尘	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		2#6t锅炉排口	2019-3-13	二氧化硫	4	11	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--
		2#6t锅炉排口	2019-3-13	氮氧化物	88	256	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-3-14	颗粒物	26.6	26.6	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-3-14	氮氧化物	89	49	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团混合料烘干排口	2019-3-14	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#10t锅炉排口	2019-3-13	二氧化硫	<3	<3	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#10t锅炉排口	2019-3-13	氮氧化物	241	258	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		2#焚烧洗涤塔排口	2019-3-13	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		2#焚烧洗涤塔排口	2019-3-13	二氧化硫	<3	<3	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-7-4	二氧化硫	61	61	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-7-4	氮氧化物	61	61	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-7-4	二氧化硫	38	38	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2019-7-4	氮氧化物	156	156	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-7-4	二氧化硫	30	30	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2019-7-4	氮氧化物	88	88	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2019-7-4	颗粒物	30	30	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2017-8-14	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2017-8-14	二氧化硫	28	28	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		1#2#焦炉烟囱排口	2017-8-14	氮氧化物	128	128	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2017-8-14	二氧化硫	25	25	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2017-8-14	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2017-8-14	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		3#4#焦炉烟囱排口	2017-8-14	氮氧化物	110	110	≤500(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2017-8-14	二氧化硫	96	96	≤200(mg/m3)	达标	--	达标	--
		球团烟气脱硫排口	2017-8-14	氮氧化物	65	65	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	动植物油	0.08		≤5(mg/L)	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	色度	9		≤40(稀释倍数)	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	粪大肠菌群	140		≤10000(个/L)	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	CODcr	18		≤100(mg/L)	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	氨氮	5.0		≤30(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总铅	0.07L		≤0.1(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总镉	0.005L		≤0.01(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总砷	0.0003		≤0.1(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	阴离子表面活性剂	0.025L		≤2(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总磷	0.25		≤3(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总氮	9.36		≤20(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	BOD生化需氧量	9		≤30(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	总铬	0.03L		≤0.1(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	pH	7.40		6~9(无量纲)	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	悬浮物	5.0		≤30(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--
		污水处理厂出口	2019-5-21	石油类	0.06L		≤5(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--

保千云小方 业仅页有限公司

保千云

污水处理厂出口	2019-8-20	粪大肠菌群	200		≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	CODcr	19		≤100(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	悬浮物	4.0		≤30(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	动植物油	0.08		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	氨氮	0.25		≤30(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总磷	0.56		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总氮	10.3		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总铬	0.03L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	色度	16		≤40(稀释倍数)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	总砷	0.0023		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	阴离子表面活性剂	0.025L		≤2(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	BOD生化需氧量	6		≤30(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	石油类	0.06L		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
污水处理厂出口	2019-8-20	pH	7.14		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	

云南德胜钢铁有限公司

禄丰县

炼铁厂3#高炉热风炉排口	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤20(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂3#高炉热风炉排口	2019-3-28	二氧化硫	29	29	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--	
烧结厂成品筛分除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--	
炼铁厂2#高炉炉前除尘排口	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
动力厂4#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--	
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-3-29	烟尘	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-3-29	二氧化硫	18	22	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--	
动力厂4#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	烟尘	<1.0	<1.0		达标	--	达标	--	
动力厂4#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	二氧化硫	7	7		达标	--	达标	--	
动力厂4#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	氮氧化物	17	17		达标	--	达标	--	
烧结厂配料除尘排口	2019-3-27	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--	
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-3-29	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--	
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-3-29	氮氧化物	30	36	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂原料受料除尘排口	2019-3-27	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂3#高炉热风炉排口	2019-3-28	氮氧化物	31	31	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--	
动力厂3#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--	
动力厂3#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	烟尘	<1.0	<1.0		达标	--	达标	--	
动力厂3#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	二氧化硫	14	14		达标	--	达标	--	
动力厂3#(22MW)发电锅炉排口	2019-3-29	氮氧化物	20	21		达标	--	达标	--	
炼铁厂1#高炉炉前炉后除尘排口	2019-3-27	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂3#高炉炉后除尘排扣	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼钢厂1#转炉排口	2019-3-20	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼钢厂3#转炉排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	总铜	0.006L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	石油类	0.05		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	pH	7.90		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	悬浮物	2.0		≤30(mg/L)	达标	--	----	--	
炼铁厂2#高炉热风炉排口	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤20(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂2#高炉热风炉排口	2019-3-28	二氧化硫	40	40	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂2#高炉热风炉排口	2019-3-28	氮氧化物	28	28	≤300(mg/m3)	达标	--	达标	--	
烧结厂机尾1#除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤30(mg/m3)	达标	--	达标	--	
烧结厂燃料破碎除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--	
炼铁厂2#高炉炉后除尘排口	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
原料厂筛分除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂3#高炉炉前除尘排口	2019-3-28	颗粒物	<20	<20	≤25(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼铁厂1#高炉热风炉排口	2019-3-27	二氧化硫	13	13	≤100(mg/m3)	达标	--	达标	--	
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-3-25	颗粒物	35	35	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--	
炼钢厂2#转炉排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--	
烧结厂机尾2#除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	氰化物	0.008		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	CODcr	16		≤50(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	氟化物	0.991		≤10(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	挥发酚	0.0007		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	氨氮	0.29		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	总磷	0.05		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
企业废水总排放口	2019-4-1	总氮	2.01		≤15(mg/L)	达标	--	----	--	

烧结厂机尾2#除尘排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--
烧结厂机尾1#除尘排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂2#高炉炉后除尘排口	2019-7-3	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂3#高炉炉前除尘排口	2019-7-3	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂3#高炉炉后除尘排扣	2019-7-3	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂1#高炉炉前炉后除尘排口	2019-7-3	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂2#高炉炉前除尘排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼钢厂二次除尘排口	2019-7-4	颗粒物	<20	<20	≤20 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-7-4	颗粒物	29.1	29.1	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-7-4	二氧化硫	54	54	≤200 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-7-4	氮氧化物	143	143	≤300 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-7-4	烟尘	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-7-4	二氧化硫	4	4	≤100 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-7-4	氮氧化物	25	26	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼钢厂二次除尘排口	2019-3-25	颗粒物	<20	<20	≤20 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂1#高炉热风炉排口	2019-3-27	氮氧化物	23	23	≤300 (mg/m3)	达标	--	达标	--
原料厂破碎除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
原料厂混料除尘排口	2019-3-26	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监测点-工人新村	2019-3-26	二氧化硫	0.007L	0.007L	≤0.4 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监测点-工人新村	2019-3-26	二氧化硫	0.007L	0.007L	≤0.4 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监测点-工人新村	2019-3-26	二氧化硫	0.017	0.017	≤0.4 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂1#高炉热风炉排口	2019-3-27	颗粒物	<20	<20	≤20 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监测点-工人新村	2019-3-26	二氧化硫	0.007L	0.007L	≤0.4 (mg/m3)	达标	--	达标	--
企业废水总排放口	2019-4-1	总铁	0.02L		≤10 (mg/L)	达标	--	----	--
企业废水总排放口	2019-4-1	总锌	0.004L		≤2 (mg/L)	达标	--	----	--
烧结厂机尾1#除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂机尾2#除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20		达标	--	达标	--
炼铁厂2#高炉炉后除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂3#高炉炉前除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂3#高炉炉后除尘排扣	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂1#高炉炉前炉后除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼铁厂2#高炉炉前除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤25 (mg/m3)	达标	--	达标	--
炼钢厂二次除尘排口	2019-9-21	颗粒物	<20	<20	≤20 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-9-22	颗粒物	<20	<20	≤50 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-9-22	二氧化硫	34	34	≤200 (mg/m3)	达标	--	达标	--
烧结厂烧结机头脱硫塔排口	2019-9-22	氮氧化物	122	122	≤300 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-9-21	林格曼黑度	<1	<1	≤1 (级)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-9-21	烟尘	<20	<20	≤30 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-9-21	二氧化硫	27	27	≤100 (mg/m3)	达标	--	达标	--
动力厂1#、2#(6MW)发电锅炉排口	2019-9-21	氮氧化物	51	51	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.017	0.017	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.033	0.033	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.067	0.067	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.050	0.050	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.033	0.033	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
1#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.050	0.050	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.133	0.133	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.167	0.167	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.183	0.183	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.150	0.150	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.167	0.167	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.150	0.150	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.167	0.167	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.217	0.217	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.183	0.183	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.183	0.183	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
4#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.200	0.200	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.083	0.083	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.100	0.100	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.117	0.117	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.083	0.083	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.100	0.100	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
2#监控点	2019-9-9	颗粒物	0.133	0.133	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--
3#监控点	2019-9-8	颗粒物	0.150	0.150	≤1 (mg/m3)	达标	--	达标	--

牟定星宇工贸有限公司

牟定县

		3#监控点	2019-2-27	颗粒物	0.259	0.259	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		3#监控点	2019-2-28	颗粒物	0.312	0.312	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		1#监控点	2019-2-27	颗粒物	0.281	0.281	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		1#监控点	2019-2-28	颗粒物	0.304	0.304	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2#监控点	2019-2-27	颗粒物	0.186	0.186	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2#监控点	2019-2-28	颗粒物	0.230	0.230	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4#监控点	2019-2-27	颗粒物	0.294	0.294	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4#监控点	2019-2-28	颗粒物	0.301	0.301	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		3#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.617	0.617	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		3#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.683	0.683	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		3#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.733	0.733	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.567	0.567	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.817	0.817	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		4#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.767	0.767	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		1#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.483	0.483	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.617	0.617	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.550	0.550	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		2#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.567	0.567	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		1#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.450	0.450	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		1#监控点	2019-6-15	颗粒物	0.533	0.533	≤1(mg/m3)	达标	--	达标	--	
云南牟定兴宏铜业有限公司	牟定县	矿井涌水排放口	2019-6-18	总汞	0.00004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总镉	0.05L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总锌	0.05L		≤1.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总铜	0.05L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	氟化物	0.006L		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	氨氮	0.464		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总磷	0.04		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总氮	1.04		≤15(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总砷	0.0105		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	总铅	0.2L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	CODcr	14		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	pH	7.58		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	氨氮	0.117		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总镉	0.05L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总砷	0.0056		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	CODcr	0.05L		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	氟化物	0.006L		≤5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总汞	0.00004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总铅	0.2L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	硫化物	0.005L		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	悬浮物	25		≤80(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	石油类	0.07		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-6-18	硫化物	0.005L		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总磷	0.06		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总氮	0.77		≤15(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总氨	0.05L		≤15(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	总铜	0.05L		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	悬浮物	18		≤80(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	石油类	0.07		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		矿井涌水排放口	2019-8-20	pH	7.60		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		南华县污水处理厂排放口	南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--
			南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	色度	8		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		粪大肠菌群	20L		≤10000(个/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		CODcr	14		≤60(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		氨氮	0.739		≤8(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总铅	0.001		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总砷	0.0004		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		阴离子表面活性剂	0.12		≤1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总磷	0.99		≤1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		pH	7.30		6~9(无量纲)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		总铬	0.03L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-2-11		悬浮物	4		≤20(mg/L)	达标	--	----	--		

南华县污水处理厂	南华县	南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	BOD生化需氧量	16.2		≤20(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	石油类	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	CODcr	14		≤60(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	pH	7.2		6~9(无量纲)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	氨氮	0.067		≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	粪大肠菌群	1272		≤10000(个/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	色度	8		≤30(稀释倍数)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	BOD生化需氧量	1.78		≤20(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	石油类	0.06L		≤3(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-2-11	总氮	10.11		≤20(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	悬浮物	7.5		≤20(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	阴离子表面活性剂	0.05L		≤1(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总氮	11.27		≤20(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总镉	0.0002		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总铅	0.07L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总磷	0.79		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-5-5	总砷	0.0024		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	CODcr	18		≤60(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	粪大肠菌群	680		≤10000(个/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	悬浮物	11		≤20(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总砷	0.0044		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-8-30	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-8-30	石油类	0.06L		≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--
		南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总氮	14.8		≤20(mg/L)	达标	--	----	--
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	氨氮	0.208		≤8(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	阴离子表面活性剂	0.147		≤1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总铬	0.006		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总铅	0.001		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	pH	6.92		6~9(无量纲)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总磷	0.9		≤1(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	BOD生化需氧量	0.6		≤20(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--		
南华县污水处理厂排放口	2019-9-2	色度	16		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--		
南华雲玻新型建材有限公司	南华县	南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	二氧化硫	163	306	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	颗粒物	60	112	≤50(mg/m3)	未达标	0.2	未达标	1.24
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	氟化物	1.22	2.29	≤5(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	氯化氢	5.5	10.3	≤30(Mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	二氧化硫	203	352	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	颗粒物	24	42	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	氟化物	0.79	1.37	≤5(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	氯化氢	6	10	≤30(Mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-6-19	氮氧化物	23	40	≤700(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-2-15	氮氧化物	605	1134	≤700(mg/m3)	达标	--	未达标	0.62
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	锡及化合物	0.007	0.01	无标准限值	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	颗粒物	22.6	31.2	≤50(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	林格曼黑度	<1	<1	≤1(级)	达标	--	达标	--
南华雲玻新型建材有限公司	南华县	南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	氟化物	0.87	1.33	≤5(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	二氧化硫	186	281	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	氮氧化物	239	361	≤700(mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	氯化氢	8.7	13.2	≤30(Mg/m3)	达标	--	达标	--
		南华雲玻新型建材有限公司废气排放	2019-8-30	氨	0.00004L		≤0.001(mg/L)	达标	--	达标	--
南华雲玻新型建材有限公司	南华县	锅炉烟气排口	2019-1-4	二氧化硫	<3mg/m3	2mg/m3	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--
		下风向3#	2019-1-4	颗粒物	0.153mg/m3	0.153mg/m3	≤5(mg/m3)	达标	--	达标	--
		下风向4#	2019-1-4	颗粒物	0.113mg/m3	0.113mg/m3	≤5(mg/m3)	达标	--	达标	--
		锅炉烟气排口	2019-1-4	林格曼黑度	<1级	<1级	≤1(级)	达标	--	达标	--
		锅炉烟气排口	2019-1-4	烟尘	37mg/m3	49mg/m3	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--

双柏华兴人造板有限公司	双柏县	锅炉烟气排口	2019-1-4	氮氧化物	237mg/m3	313mg/m3	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		上风向1#	2019-1-4	颗粒物	0.107mg/m3	0.107mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向2#	2019-1-4	颗粒物	0.100mg/m3	0.100mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-4-24	林格曼黑度	<1级	<1级	≤1 (级)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-4-24	烟尘	42mg/m3	59mg/m3	≤80 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-4-24	二氧化硫	<3mg/m3	<3mg/m3	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-4-24	氮氧化物	223mg/m3	311mg/m3	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		上风向1#	2019-4-24	颗粒物	0.127mg/m3	0.127mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向2#	2019-4-24	颗粒物	0.140mg/m3	0.140mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向3#	2019-4-24	颗粒物	0.226mg/m3	0.226mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向4#	2019-4-24	颗粒物	0.193mg/m3	0.193mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-8-9	烟尘	27.9mg/m3	72.8mg/m3	≤80 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-8-9	林格曼黑度	<1级	<1级	≤1 (级)	达标	--	达标	--		
		上风向1#	2019-8-9	颗粒物	0.276mg/m3	0.276mg/m3	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		锅炉烟气排口	2019-8-9	氮氧化物	134mg/m3	350mg/m3	≤400 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向3#	2019-8-9	颗粒物	0.074	0.074	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向2#	2019-8-9	颗粒物	0.018	0.018	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		下风向4#	2019-8-9	颗粒物	0.034	0.034	≤5 (mg/m3)	达标	--	达标	--		
		双柏县国祯污水处理有限公司	双柏县	双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24	氨氮	1.32		≤8 (mg/L) ~ >12℃	达标	--	----	--
				双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24	CODcr	30		≤60 (mg/L)	达标	--	----	--
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总磷	0.853		≤1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			pH	7.4		6~9(无量纲)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			悬浮物	<4		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总汞	<0.00004		≤0.001 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			色度	2		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总砷	<0.0003		≤0.1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			六价铬	0.006		≤0.05 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总铬	<0.03		≤0.1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总氮	3.41		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			阴离子表面活性剂	<0.05		≤1 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			粪大肠菌群	1300		≤10000 (个/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总镉	<0.0001		≤0.01 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			总铅	<0.001		≤0.1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24			BOD生化需氧量	8.2		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			阴离子表面活性剂	<0.05		≤1 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			色度	7.15		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			CODcr	19		≤60 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总砷	0.0011		≤0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			六价铬	<0.004		≤0.05 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			悬浮物	5		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			粪大肠菌群	5400		≤10000 (个/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总铅	<0.010		≤0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			动植物油	<0.06		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			烷基汞	达标		无标准限值	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总磷	0.50		≤1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总铬	<0.004		≤0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			pH	7.15		6~9(无量纲)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总汞	<0.00004		≤0.001 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			氨氮	0.182		≤8 (mg/L) ~ >12℃	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9			总氮	2.80		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			色度	5		≤30 (稀释倍数)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			总磷	0.33		≤1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			总铬	<0.03		≤0.1 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			pH	7.5		6~9(无量纲)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			悬浮物	15		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			总汞	<0.00004		≤0.001 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			氨氮	0.129		≤8 (mg/L) ~ >12℃	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			总氮	1.61		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			总镉	<0.0001		≤0.01 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4			BOD生化需氧量	12.4		≤20 (mg/L)	达标	--	----	--		
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	石油类	<0.04		≤3 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--				
双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	动植物油	<0.04		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--				
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24	石油类	<0.06		≤3 (mg/L) ~ PH≥6.5	达标	--	----	--				
双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24	动植物油	<0.06		≤3 (mg/L)	达标	--	----	--				

		双柏县污水处理厂出水口	2019-4-24	烷基汞	<0.00002	无标准限值	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9	总镉	<0.001	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9	BOD生化需氧量	5.6	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-8-9	石油类	<0.06	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	CODcr	42	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	总砷	<0.0003	≤0.1(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	六价铬	0.007	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	阴离子表面活性剂	<0.05	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	粪大肠菌群	700	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	总铅	<0.001	≤0.1(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--	
		双柏县污水处理厂出水口	2019-1-4	烷基汞	<0.00002	无标准限值	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	动植物油	0.81	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	CODcr	25	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	氨氮	3.58	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	六价铬	0.008	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总磷	0.90	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总氮	5.48	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	石油类	0.06L	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总铬	0.03L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	pH	7.39	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	悬浮物	3	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	色度	20	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	粪大肠菌群	20L	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总铅	0.001	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总砷	0.0003L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	阴离子表面活性剂	0.69	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	氨氮	2.82	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总砷	0.0003L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	阴离子表面活性剂	0.13	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总氮	13.9	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总铬	0.03L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	pH	7.12	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	悬浮物	3	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	色度	15	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	粪大肠菌群	9400	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总铅	0.002L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	石油类	0.06L	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	动植物油	1.60	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-4-9	BOD生化需氧量	16	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	动植物油	0.52	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	CODcr	17	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	石油类	0.64	≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总砷	0.0003L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	色度	10	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	阴离子表面活性剂	0.07	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	六价铬	0.009	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总氮	10.7	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总铬	0.03L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	粪大肠菌群	9400	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总铅	0.001L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	氨氮	1.48	≤8(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	总磷	0.2	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	pH	7.18	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	CODcr	13	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	六价铬	0.007	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总磷	1.0	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-1-8	BOD生化需氧量	3.7	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		污水厂出水口	2019-7-2	悬浮物	3	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	

武定深隆污水处理有限公司

武定县

		污水厂出水口	2019-7-2	BOD生化需氧量	3.1		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
武定县华翔经贸有限公司球团矿厂	武定县	脱硫烟气排口	2019-1-2	二氧化硫	46		≤200(mg/m3)	达标	--	----	--	
		脱硫烟气排口	2019-1-2	氮氧化物	144		≤300(mg/m3)	达标	--	----	--	
		粉煤制备防爆布袋除尘风机前排口	2019-1-2	颗粒物	<20		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
		生产车间无组织排放	2019-1-2	颗粒物	2		≤8(mg/m3)	达标	--	----	--	
		粉煤制备防爆布袋除尘风机前排口	2019-6-5	颗粒物	46.7		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
		生产车间无组织排放	2019-6-5	颗粒物	0.711		≤8(mg/m3)	达标	--	----	--	
		脱硫烟气排口	2019-6-5	颗粒物	15		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
		精矿干燥多管旋风除尘器出口	2019-6-5	颗粒物	27.5		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
		生产车间无组织排放	2019-6-5	颗粒物	0.508		≤8(mg/m3)	达标	--	----	--	
		生产车间无组织排放	2019-6-5	颗粒物	0.610		≤8(mg/m3)	达标	--	----	--	
		脱硫烟气排口	2019-6-5	二氧化硫	12		≤200(mg/m3)	达标	--	----	--	
		脱硫烟气排口	2019-6-5	氮氧化物	96		≤300(mg/m3)	达标	--	----	--	
		生产车间无组织排放	2019-6-5	颗粒物	0.508		≤8(mg/m3)	达标	--	----	--	
		脱硫烟气排口	2019-1-2	颗粒物	47		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
		精矿干燥多管旋风除尘器出口	2019-1-2	颗粒物	<20		≤50(mg/m3)	达标	--	----	--	
楚雄源泰矿业有限公司姚安分厂	姚安县	泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-6-18	烟尘	33	74	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-6-18	二氧化硫	52	115	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-6-18	氮氧化物	15	33	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-3-27	烟尘	32	62	≤80(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-3-27	二氧化硫	36	68	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
		泰矿业有限公司姚安分厂燃煤锅炉废	2019-3-27	氮氧化物	3L	4	≤400(mg/m3)	达标	--	达标	--	
姚安县水务产业投资有限公司	姚安县	姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	pH	7.01		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	悬浮物	2		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	动植物油	0.06L		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	石油类	0.16		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	CODcr	12		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	氨氮	0.65		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总汞	0.00004L		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	色度	4		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总砷	0.0003L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	阴离子表面活性剂	0.08		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总磷	0.44		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	总氮	7.80		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-3-18	BOD生化需氧量	6.7		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	动植物油	0.07		≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	色度	8		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	粪大肠菌群	-1		≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	CODcr	21		≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	挥发酚	-1		≤0.5(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	氨氮	0.225		≤8(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总汞	0.00028		≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总铅	0.001L		≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总镉	0.0001L		≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总砷	0.0009		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	阴离子表面活性剂	0.07		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	六价铬	0.004L		≤0.05(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总磷	0.74		≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	悬浮物	6		≤20(mg/L)~PH≥6.5	达标	--	----	--	
		姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总氮	9.19		≤20(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	BOD生化需氧量	12.3		≤20(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	石油类	0.09		≤3(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	总铬	0.004L		≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--			
姚安县污水处理厂总排口	2019-6-25	pH	7.16		6~9(无量纲)	达标	--	----	--			
		出口	2019-5-7	总汞	0.00007		≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		出口	2019-5-7	阴离子表面活性剂	0.409		≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		出口	2019-5-10	总氮	19.2		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		出口	2019-5-7	烷基汞	0.0001L		无标准限值	达标	--	----	--	
		出口	2019-5-7	BOD生化需氧量	5.4		≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		出口	2019-5-7	色度	20		≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	

永仁县水务产业投资有限公司

永仁县

出口	2019-5-7	总砷	0.0003L		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	总镉	0.0001L		≤ 0.01 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	粪大肠菌群	20		≤ 10000 (个/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	pH	6.41		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	总铅	0.001L		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	CODcr	25		≤ 60 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	总铬	0.004L		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	六价铬	0.004L		≤ 0.05 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	动植物油	0.11		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	总磷	0.12		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	悬浮物	8		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-8-1	总氮	16.3		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-8-1	总汞	0.00041		≤ 0.001 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	烷基汞	达标		无标准限值	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	BOD生化需氧量	5.3		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	色度	25		≤ 30 (稀释倍数)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	阴离子表面活性剂	0.706		≤ 1 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	粪大肠菌群	80		≤ 10000 (个/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	pH	6.75		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	总镉	0.0001L		≤ 0.01 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	总铅	0.001		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	石油类	0.12		≤ 3 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	总砷	0.0020		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	总磷	0.30		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	CODcr	15		≤ 60 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	悬浮物	11		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	氨氮	0.42		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总氮	0.66		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总汞	0.00012		≤ 0.001 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	烷基汞	0.00001L		无标准限值	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	BOD生化需氧量	5.8		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总砷	0.39		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	粪大肠菌群	170		≤ 10000 (个/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	pH	6.53		6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总镉	0.0001L		≤ 0.01 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总铅	0.002		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总磷	0.44		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	CODcr	16		≤ 60 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	石油类	0.06		≤ 3 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	悬浮物	14		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	氨氮	0.45		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	总铬	0.004L		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	动植物油	0.12		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-7-3	六价铬	0.004L		≤ 0.05 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	氨氮	0.24		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
出口	2019-5-7	石油类	0.06		≤ 3 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	总铬	0.004L		≤ 0.1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	动植物油	0.06		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	六价铬	0.004L		≤ 0.05 (mg/L)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	色度	15		≤ 30 (稀释倍数)	达标	--	----	--	
出口	2019-1-4	阴离子表面活性剂	0.39		≤ 1 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总磷	0.35		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总磷	0.30		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总磷	0.31		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总磷	0.35		≤ 1 (mg/L) ~ PH<6.5	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总氮	7.65		≤ 20 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	动植物油	0.696		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	动植物油	0.768		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	动植物油	0.744		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	动植物油	0.762		≤ 3 (mg/L)	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	氨氮	1.16		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	氨氮	1.21		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	氨氮	1.16		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	
元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	氨氮	1.14		≤ 15 (mg/L) ~ $\leq 12^{\circ}\text{C}$	达标	--	----	--	

		元谋县污水处理厂出水口	2019-8-19	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-8-19	总铅	0.004	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总砷	0.0023	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总砷	0.0026	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总砷	0.0027	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-2-26	总砷	0.0026	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-6-11	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-6-11	总砷	0.0024	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-6-11	总砷	0.0020	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-6-11	总砷	0.0032	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		元谋县污水处理厂出水口	2019-6-11	总砷	0.0032	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	CODcr	30	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	BOD生化需氧量	11.1	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	悬浮物	8	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	动植物油	0.06L	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	色度	8	≤30(稀释倍数)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	pH	7.18	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	石油类	0.06L	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	阴离子表面活性剂	0.75	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总氮	13.1	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	氨氮	1.26	≤15(mg/L)~≤12℃	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总磷	0.51	≤1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总铬	0.03L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	六价铬	0.004L	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总砷	0.0003L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	动植物油	0.06L	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	石油类	0.06L	≤3(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	CODcr	16	≤60(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	BOD生化需氧量	9.7	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	悬浮物	7	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	阴离子表面活性剂	0.05L	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总氮	13.0	≤20(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	氨氮	2.86		达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总磷	0.35	≤1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	色度	8	≤30(稀释倍数)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	pH	7.11	6~9(无量纲)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总汞	0.00004L	≤0.001(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总镉	0.0001L	≤0.01(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总铬	0.05	≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	六价铬	0.004L	≤0.05(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总砷	0.0005	≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	总铅	0.002L	≤0.1(mg/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	总铅	0.001L	≤0.1(mg/L)~PH<6.5	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-6-18	粪大肠菌群	57	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	
		牟定县污水处理厂污水排放口	2019-2-12	粪大肠菌群	2800	≤10000(个/L)	达标	--	----	--	