

废气监测结果:

监测方式	监测日期	监测点位	流速m/s	温度℃	湿度%	含氧量%	监测项目	实测浓度	折算浓度	浓度单位	标准限值	是否超标	超标倍数	超标原因	排放方式	排放去向
手工	2019/4/1	二期焦化锅炉	14.2	229.1	12.6	6.2	氮氧化物	139	164	mg/m3	200	否			连续	大气
手工	2019/4/1						二氧化硫	40	47	mg/m3	50	否			连续	大气
手工	2019/4/1						颗粒物	8.5	10	mg/m3	20	否			连续	大气
手工	2019/4/1						林格曼黑度	<1	<1	级	≤1	否			连续	大气
手工	2019/4/1	一期焦化锅炉	2.9	94.9	8.9	7.9	氮氧化物	117	156	mg/m3	200	否			连续	大气
手工	2019/4/1						二氧化硫	36	48	mg/m3	50	否			连续	大气
手工	2019/4/1						颗粒物	10.2	13.7	mg/m3	20	否			连续	大气
手工	2019/4/1						林格曼黑度	<1	<1	级	≤1	否			连续	大气

废水监测结果:

监测方式	采样日期	监测点位	监测项目	监测结果	浓度单位	标准限值	是否超标	超标倍数	超标原因	排放方式	排放去向
手工	2019/4/1	90万吨焦化废水	多环芳烃	0.00072	mg/L	0.05	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		苯并芘	0.0000984	mg/L	0.00003	是	2.28		不排放	不排放
手工	2019/4/1	60万吨焦化废水	多环芳烃	0.00163	mg/L	0.05	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		苯并芘	0.000319	mg/L	0.00003	是	9.63		不排放	不排放