

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	悬浮物	23	mg/L	70	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		挥发酚	0.071	mg/L	0.50	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		pH值	8	无量纲	6-9	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		氰化物(总氰化合物)	0.062	mg/L	0.20	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		氨氮(NH3-N)	12.17	mg/L	25	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		化学需氧量	94	mg/L	150	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1	60万吨焦化废水	悬浮物	12	mg/L	70	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		挥发酚	0.083	mg/L	0.50	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		pH值	7.82	无量纲	6-9	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		氰化物(总氰化合物)	0.083	mg/L	0.20	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		氨氮(NH3-N)	0.442	mg/L	25	否			不排放	不排放
手工	2019/4/1		化学需氧量	109	mg/L	150	否			不排放	不排放