

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	2019/4/10	90万吨焦化废水	悬浮物	11	mg/L	70	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		挥发酚	0.066	mg/L	0.50	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		pH值	7.87	无量纲	6-9	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		氰化物(总氰化合物)	0.107	mg/L	0.20	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		氨氮(NH3-N)	2.279	mg/L	25	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		化学需氧量	72	mg/L	150	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10	60万吨焦化废水	悬浮物	16	mg/L	70	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		挥发酚	0.058	mg/L	0.50	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		pH值	7.75	无量纲	6-9	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		氰化物(总氰化合物)	0.105	mg/L	0.20	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		氨氮(NH3-N)	2.458	mg/L	25	否			不排放	不排放
手工	2019/4/10		化学需氧量	80	mg/L	150	否			不排放	不排放