



The Department of Environment Protection and Energy Maanshan Iron & Steel Co. Ltd

2022 68

关于马钢 5 月份日均值超标情况的说明

2022 5

11#

一、热电北废水排口

1 2022 5 2 -5 4 COD

155.10mg/L 119.38mg/L 82.85mg/L

COD

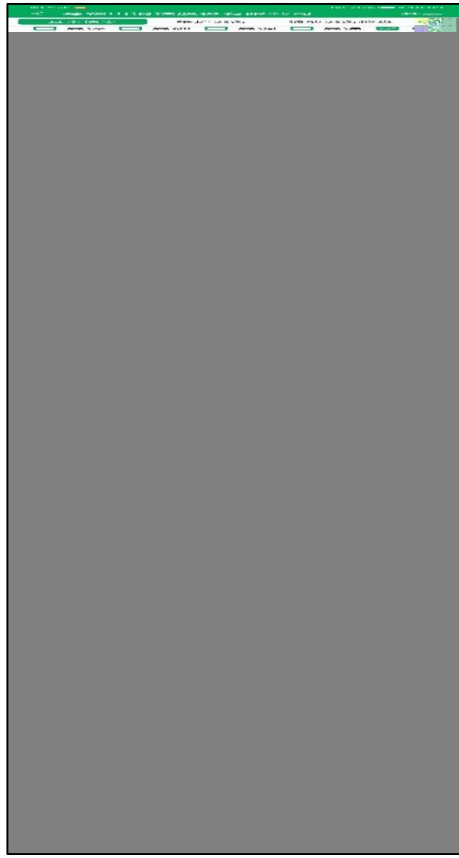
编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*监控点: 热电北废水排口

*标记类型: ...调试

*子类型: 自动监测设备新装调试



2 2022 5 5
65.24mg/L
COD

COD

编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型: 故障

*开始时间: 2022-05-09 14:00:00

*监测因子: pH 化学需氧量 氨氮 流量

*监控点: 热电北废水排口

*子类型: 自动监测设备更换

结束时间: 2022-05-09 19:00:59



超标核查表

企业名称: 马鞍山钢铁股份有限公司

日期: 2022-05-07 17:01

监控点位名称:	热电北废水排口
超标描述:	马鞍山市市辖区, 马鞍山钢铁股份有限公司 2022年 05月05日热电北废水

二、冷轧北含铬废水排口

2022 5 17

0.833 mg/L

0.84 mg/L



序号	采样时间	记录结果
1	22/05/17 16: 02	2.7400 mg/L
2	22/05/17 14: 23	2.2050 mg/L
3	22/05/17 13: 36	0.2170 mg/L
4	22/05/17 13: 09	0.0040 mg/L

序号	采样时间	记录结果
1	22/05/18 14: 00	0.0051 mg/L
2	22/05/18 12: 57	0.0946 mg/L
3	22/05/18 12: 17	1.0229 mg/L
4	22/05/18 10: 34	1.9503 mg/L

编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型: 正常

*开始时间: 2022-05-12 06:00:00

*监测因子: 烟尘 二氧化硫 氮氧化物 流量 氧含量 烟气流速 烟气温度 烟气动压 烟气湿度 烟道截面积 烟气压力

*备注: #11炉无煤气陪停

*监控点: 热电北11#炉排口

*子类型: 正常运行

结束时间: 2022-05-13 08:00:59

2 2022 5 17 11#
 45.43 mg/m³ 190.23 mg/m³
 50.781mg/m³ 2022 5 18 11#
 53.979mg/m³ 11#

编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型: 正常

*开始时间: 2022-05-17 07:00:00

*监测因子: 烟尘 二氧化硫 氮氧化物 流量 氧含量 烟气流速 烟气温度 烟气动压 烟气湿度 烟道截面积 烟气压力

*备注:

*监控点: 热电北11#炉排口

*子类型: 正常运行

结束时间: 2022-05-18 09:00:50

