



2022 38



2022 4

13#

13#

2022 4 4

#13

5. 466mg/m3

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: 校准

\*开始时间: 2022-04-04 09:30:00

\*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: 飞马对排口表计进行标定校验

\*监控点: 热电北13#炉排口

\*子类型: 自动监测设备处于校准

结束时间: 2022-04-04 11:00:59

2022 4 3

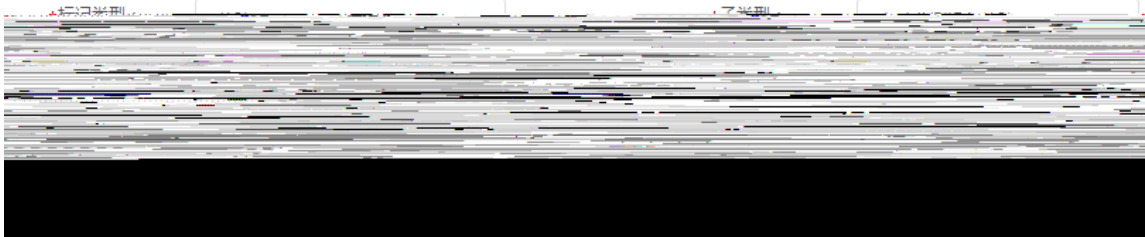
COD

132.729 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

\*监控点： 四钢轧渣处理排口



检测报告

MGHY-FS-2022-0386

受检单位： 马钢股份公司四钢轧总厂

委托单位： 马鞍山市炭海环保工程技术有限公司

检测类别： ...

报告编号 MGHY-FS-2022-0386

1. 检测内容、方法和依据

受检单位	马钢股份公司四钢轧总厂		
联系人	李鑫	电话	/
楼号			

报告编号 MGHY-FS-2022-0386

3. 检测结果

--	--	--	--	--	--

