



报告编号: YXJC210206-05

检测报告

委托单位: 宝泰隆新材料股份有限公司(60万吨焦炉)

检测类别: 委托检测

样品类别: 焦炉大气污染物

黑龙江禹翔检测技术有限公司

2021年02月09日 编制

检验检测专用章



声 明

1、本报告涂改无效，报告无公司检测专用章、骑缝章无效。

2、检测报告不得复制，复制的检测报告无效。

3、本检测报告仅用于证明所委托检测产品的符合性。

4、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测值。

5、若对检测报告有异议，请在收到报告后七日内向检测单位提出，逾期不予受理。

一、检测信息

2021.02.06 天气晴, 西北风, 风速 2.5m/s

DA010

CLG2102060504~CLG2102060506

滤膜

二、检测项目标准方法及仪器

检测项目	检测标准(方法)	仪器名称型号及编号
低浓度颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	自动烟尘烟气测试仪 GH-60E YXE036 电热鼓风干燥箱 LHS-50CH YXE011 分析天平
二氧化硫	固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法 HJ 57-2017	自动烟尘烟气测试仪 GH-60E YXE036
氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 683-2014	自动烟尘烟气测试仪 GH-60E YXE036

三、检测点位示意图



六、执行标准

执行《炼焦化学工业污染物排放标准》(GB16171-2012)中表5新建企业大气污染物排放浓度限值。

序号	污染物项目	排放限值	单位
	颗粒物	30	mg/m ³
2	二氧化硫	50	mg/m ³
3	氮氧化物	500	mg/m ³

七、检测结论

各项污染物均达标。

(以下空白)

*** 报告结束 ***

马艳

审核人:

编制人:

