



200812054003

报告编号: YXJC210606-03

# 检测报告

样品名称

锅炉大气污染物

浙江中测检测技术有限公司

2021年06月10日 编制

# 声 明

1、本检测报告无效，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、委托送检的，其检测数据、结果仅证明所委托样品的检测项目的符合性。

4、本检测结果仅代表检测时委托方提供的样品条件下检测结果。

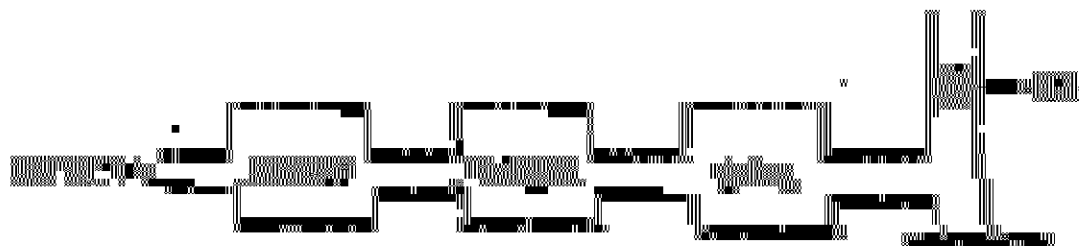
5、本检测报告有效，请在有效期内使用。

### 一、检测信息

委托单位	宝泰隆新材料股份有限公司		
地址	七台河市新兴区宝泰隆路 16 号		
联系人	李吉福	联系电话	18724641505
样品类别	煤油		

检测日期	2021.06.06		
分析人员	陈腊男、孙滨等	分析日期	2021.06.06-2021.06.07

宝泰隆新材料股份有限公司



## 五、检测结果

### 1、有组织废气检测结果

采样位置	采样时间	样品	标准				
60万吨/年焦炉 烟囱 1# DA010	2021.06.06	二氧化硫	排放速率	0.44	0.58	—	kg/h
				0.73			kg/h
			排放浓度	15	11	50	mg/m <sup>3</sup>
				10			mg/m <sup>3</sup>
		8		mg/m <sup>3</sup>			
		排放速率	1.25			kg/h	
		氮氧化物	排放速率	0.82	0.90	—	kg/h
				0.64			kg/h
			排放浓度	12	11	500	mg/m <sup>3</sup>
				14			mg/m <sup>3</sup>
8	mg/m <sup>3</sup>						
排放速率	1.03				kg/h		
排放速率	1.12	0.92	—	kg/h			
	0.61			kg/h			

### 2、烟气参数检测结果

采样位置	采样时间	标干流量	温度	湿度	流速
		(m <sup>3</sup> /h)	(℃)	(%)	(m/s)
		83633	201.5	7.4	0.60

## 六、执行标准

执行《炼焦化学工业污染物排放标准》(GB16161-2016)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
1	颗粒物	30	mg/m <sup>3</sup>
2	二氧化硫	50	mg/m <sup>3</sup>
3	氮氧化物	500	mg/m <sup>3</sup>

## 七、检测结论

各项污染物均达标。

(以下空白)

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

编制人: 肖把

审核人: 李

签发人: 李

签发日期: 2021年6月10日

检验检测专用章