



200812054003

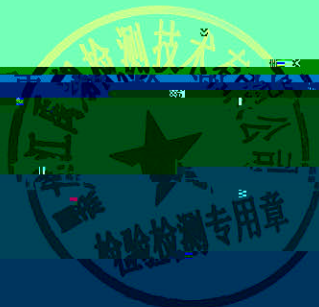
报告编号: YXJC210420-08

# 检测报告

委托单位: 七台河宝泰隆新能源有限公司

检测类别: 委托检测

样品类别: 有组织废气



# 声 明

1、本报告除用于无效、转让、公司检测专用章、骑缝章无效。

2、检测报告不须复测，复测的检测报告无效。

3 未托送检的 甘检测章印。

### 一、检测信息

委托单位	七台河宝泰隆新能源有限公司		
地址	黑龙江省七台河市新兴区宝泰隆路16号		
联系人	李吉福	联系电话	18724644985
样品类别	有组织废气		
采样人员	左凌波、吴洪鹏等	采样日期	2021.04.20
分析人员	刘微、王峰、陈雨等	分析日期	2021.04.20-2021.04.22
环境条件	2021.04.20 天气晴，西北风，风速4.5m/s		

### 二、样品信息

采样日期	采样点位	样品名称	样品表观 性状/特征
2021.04.20	宝泰隆厂界	有组织废气	

### 三、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 DHG-9030A YXE037 恒温恒湿箱 LHS-300A YXE011
		分析天平 AUW120D YXE026
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 68-2017	自动烟尘烟气测试仪

## 五、检测结果

### 1、有组织废气检测结果

采样位置	采样时间	项目	检测结果	平均值	标准限值	单位
			10.1		—	mg/m <sup>3</sup>
		排放浓度	8.0	8.8	—	mg/m <sup>3</sup>
			8.0			mg/m <sup>3</sup>
			6.0		—	mg/m <sup>3</sup>

采样位置	采样时间	项目	检测结果	平均值	标准限值	单位
			10.1		—	mg/m <sup>3</sup>
		排放浓度	8.0	8.8	—	mg/m <sup>3</sup>
			8.0			mg/m <sup>3</sup>
			6.0		—	mg/m <sup>3</sup>

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 <sup>3</sup> /h)	(°C)	(%)	(m/s)
气加热炉	2021.04.20	1454	266.2	4.5	4.33
排放口	1455	267.2	4.5	4.47	

(以下空白)

报告结束 \*\*\*

编制人: 马艳

审核人: 马艳

签发人: 马艳

签发日期: 2021.04.20

