



200812054003

M&S

2

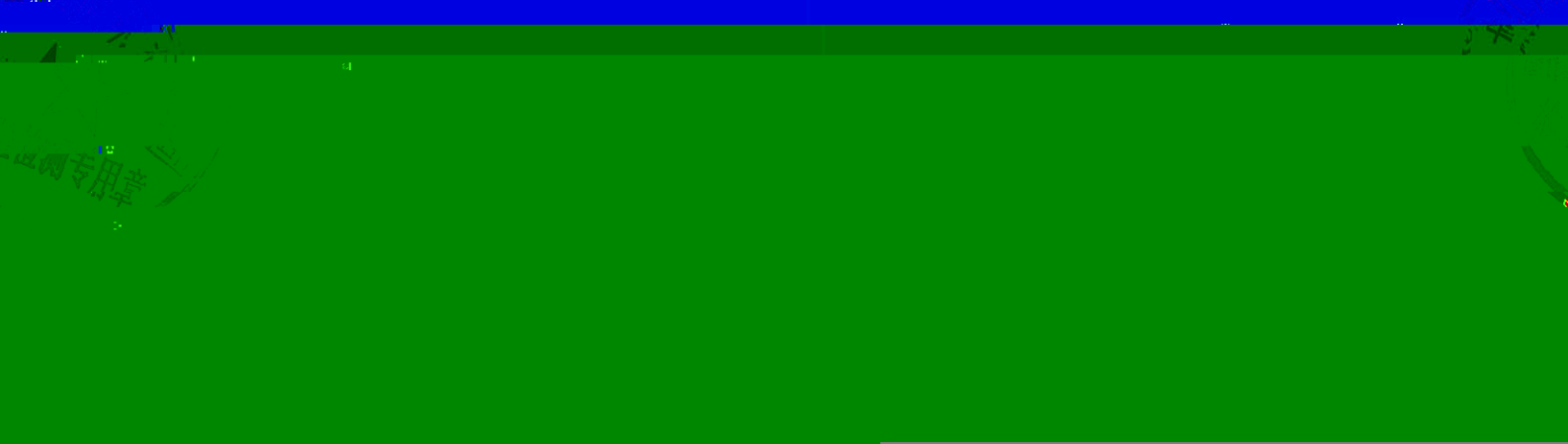


W
W
W

W
W
W

W
W
W

W
W
W



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、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、本声明自发布之日起生效，被检测机构工作人员提供的任何样品均应在委托单背面标注“委托送检”字样，送检时应在样品外包装上标注“委托送检”字样，否则不予受理。
- 5、未经本公司同意，不得将检测报告用于商业宣传、法庭取证、仲裁及其他相关活动。

地址：黑龙江省哈尔滨市松北区祥安大街 1377 号欧美亚阳光家园
BH04 号楼 S03 号商服

电话：0451-59998899

传真：0451-59998899

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	焦炉大气污染物		
采样人员	赵新录、康洪亮等	采样日期	2021.09.02
分析人员	赵新录、康洪亮等	分析日期	2021.09.02~2021.09.04
环境条件	2021.09.02 天气晴, 西北风, 风速2.6m/s		

二、样品信息

采样日期	采样点位	样品编号	样品外观性状/特征
2021.09.02	60万吨/年焦炉烟囱1# DA010	202109020101-CLG2109020105	颗粒

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 YXE037 电热鼓风干燥箱 DLE-3000A, YXE014 恒温恒湿箱 LHS-50CH YXE011 分析天平 AUWY204 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 YXE037

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
			排放浓度				
		低浓度颗粒物	12.5		12.9	30	mg/m ³
			14.0				mg/m ³
			12.3				mg/m ³
		粉尘	1.37				kg/h

		22.13		kg/h
--	--	-------	--	------

参数检测结果

采样时间	标干流量 (m ³ /h)	温度 (°C)	湿度 (%)	流速 (m/s)	采样位置
	109588	158.9	2.7	2.58	
2024-09-02	104900	158.3	2.6	2.25	60 万吨/年无氧熔炼炉
	102353	160.1	2.6	2.41	1#DA010
	102360	159.1	2.6	2.41	平均值

六、执行标准

执行《炼焦化学工业污染物排放标准》(GB16171-2012)中表3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
----	-------	------	----

