



230812054054

检测报告

Test Report

委托单位: 哈尔滨市生态环境保护综合行政执法局

项目名称: 方正县宏宇热力有限公司(方正)

检测类别: 委托检测

样品类别: 煤质

黑龙江华洲检测有限公司

检验检测专用章

说 明

- 1、报告无“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、报告涂改、增删、部分复制无效。
- 3、报告无编制人、审核人、签发人的签章无效。
- 4、委托采样或现场检测结果，仅代表当时工况。
- 5、委托送检样品，仅对来样检测结果负责。
- 6、由委托方提供的信息，本单位不负责核实、解释。
- 7、客户对检测结果如有异议，请于收到检测报告之日起十五日内向检测单位书面提出，逾期不予受理。

检测单位: 黑龙江华洲检测有限公司

地 址: 哈尔滨市松北区祥安北大街 1377 号欧美亚阳光家园 BH31 号 1 层 5 号

邮 编: 150000

电 话: 0451-87166062

一、检测基本情况

委托方: 哈尔滨市生态环境保护综合行政执法局
项目名称: 方正县宏宇热力有限公司(方正)
联系人: 刘剑波 电话: 15845131757
样品来源: 现场采样
采样人: 常军巍、王旭阳等
采样时间: 2024.11.8
采样地点: 方正县宏宇热力有限公司
样品状态: 固态
分析地点: 黑龙江华洲检测有限公司实验室
分析人员: 丁永恒、赵雪等
分析时间: 2024.11.8-2024.11.17

二、检测项目、检测标准方法及编号、检测仪器

类别	项目	检测依据的标准(方法)名称及编号(含年限)	仪器名称及型号	仪器编号	方法检出限
煤质	水分	煤的工业分析方法(3 水分的测定) GB/T 212-2008	电子天平 FA1204B	HZJC013	-
	全硫	煤中全硫的测定方法(4 库伦滴定法) GB/T 214-2007	全自动测硫仪 KZDL-6000	HZJC166	-
	灰分	煤的工业分析方法(4.1 缓慢灰化法) 灰分的测定 GB/T 212-2008	电子天平 FA1204B	HZJC013	-
	挥发分	煤的工业分析方法(5 挥发分的测定) GB/T 212-2008	电子天平 FA1204B	HZJC013	-

三、检测结果

煤质检测结果

序号	检测项目	检测结果	单位	参考限值	限值来源
1	水分(Mad)	8.25	%	-	《商品煤质量管理暂行办法》(发展改革委令第16号): 烟煤
2	挥发分(Vad)	27.07	%	-	
3	干燥基全硫(St,d)	0.15	%	≤3%	
4	干燥基灰分(Ad)	29.43	%	≤40%	

以下无正文

编制人: 刘剑波

审核人: 刘剑波

签发人: 刘剑波

黑龙江华洲检测有限公司
签发日期: 2024年11月29日