



# 检测报告

(第 1 页, 共 3 页)

委托单位: 哈尔滨市生态环境保护综合行政执法局

检验类别: 委托

样品名称: 烟煤

工程地址: 被检单位-黑龙江省龙房物业管理有限公司

报告编号: MZ222763

黑龙江省能源地质测试研究院

2022年11月12日

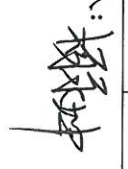


# 检测报告

试验编号: MZ20222763

第 2 页, 共 3 页

来样编号	7号	委托单位	哈尔滨市生态环境局 执法局	样品名称	烟煤	检验类别	委托
样品数量	1件	采样日期	2022.11.10	样品状态	块面混	采样人员	于俊丰
联系电话	0451-82683551	联系传真	——	被检单位	黑龙江省龙房物 业管理有限公司	抽样基数	——
检验项目	工业分析、全硫、氢、全水						
检验依据 (除 指定外, 均为 现行有效)	GB/T1212-2008、GB/T214-2007、GB/T476-2008、GB/T211-2017						
检验结果	见检验报告数据页 (检验报告专用章) 签发日期: 2022年11月12日						
不确定度 描述	以重复性表述的不确定度符合上述各项标准的要求。						
备注							

授权签字人: 

审核人: 

制表人: 

检验员: 

签发日期: 2022年11月12日

# 检测报告

委托单位：哈尔滨市生态环境保护综合行政执法局

第 3 页，共 3 页

来样编号	试验编号	工业分析				焦渣特征	全水	—	—	全硫	元素分析				
		M <sub>ad</sub> %	A <sub>d</sub> %	V <sub>daf</sub> %	M <sub>ar</sub> %						S <sub>t,d</sub> %	C <sub>daf</sub> %	H <sub>daf</sub> %	N <sub>daf</sub> %	O <sub>daf</sub> %
7号	MZZ2022763	1.60	33.38	42.46	3	8.6	—	—	0.21	—	5.90	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

备注：运输距离：煤产地距离是否在600公里之内  是  否

试验单位：  授权签字人：  审核人：  制表人：  检验员：  签发日期：2022年11月12日