

# 佛山煤炭检测 煤炭胶质层检测

产品名称	佛山煤炭检测 煤炭胶质层检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

煤的水分和灰分的高低可近似地反映煤中无机质的含量，并直接影响煤的质量。如水分和灰分高的煤，它的有机质含量就相应地减少，因而发热量降低，减小了经济价值。根据煤的挥发分数值和焦渣特征可初步确定煤的煤化程度和粘结性，对于炼焦煤还应着重了解其粘结性和结焦性。一般泥炭的挥发分可高达70%，褐煤为40%-60%，烟煤为10%-50%，无烟煤小于10%。在评价煤质的过程中，一般先进行工业分析，以概略了解煤质和工业用途，并为进一步深入研究煤质或为进行其他试验项目提供依据

- 1、水分  
煤的水分分为两种，一是内在水分（ $M_{inh}$ ），是由植物变成煤时所含的水分；二是外水（ $M_f$ ），是在开采、运输等过程中附在煤表面和裂隙中的水分。全水分是煤的外在水分和内在水分总和
- 2、灰分（ $A$ ）  
煤在彻底燃烧后所剩下的残渣称为灰分，灰分分外在灰分和内在灰分。检测项目类别

检测标准 25.1 全水份 GB/T煤中全水分的测定方法 25.2 分析基水份 GB/T煤的工业分析方法 25.3 灰份GB/T煤的工业分析方法 25.4 挥发份 GB/T煤的工业分析方法

本公司检测项目：水份、灰份、挥发份、固定碳、硫含量、高位发热量、低位发热量等检测

可以检测的项目

可以检测BMF及其原料等的全水份、分析水份、低位发热量、高位发热量、灰份、灰熔点、BMF破碎率、BMF抗碎强度、BMF密度等项目。

可以检测的原料种类

本中心可以检测各种生物质成型燃料、生物质颗粒、生物质压块、树枝、树叶、树皮、各种木糠、木粉、棕榈壳、秸秆等生物质材料。

煤化验煤炭化验、煤炭检测 提供各种煤化验煤炭化验服务，可以做固定碳、硫、磷、发热量、胶质层指数、粘结指数、全水份、分析基水份、灰份、挥发份共十个项目的化验；本公司专业承接相关检测煤炭

产品：无烟煤、贫煤、瘦煤、焦煤、肥煤、气煤、弱粘结煤、不粘结煤、长焰煤、褐煤等；木炭制品：白炭、黑炭、活性炭、机制木炭（机制炭、薪棒、人造炭、再生炭、无烟清洁炭）硬阔木炭、阔叶木炭、松木炭、备长炭、方形炭等。机制炭：方形炭、筒炭、片炭、碎炭、颗粒炭、粉末炭等。