

颗粒炭胶质层指数检查、无烟清洁炭基水份分析

产品名称	颗粒炭胶质层指数检查、无烟清洁炭基水份分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

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

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。