

镇江煤炭检测 全水,内水分化验

产品名称	镇江煤炭检测 全水,内水分化验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

煤炭是地球上蕴藏量丰富，分布地域zui广的化石燃料。构成煤炭有机质的元素主要有碳、H、氧、N和硫等，此外，还有极少量的磷、F、Cl和As等元素。碳、H、氧是煤炭有机质的主体，占95%以上；煤化程度越深，碳的含量越高，H和氧的含量越低。碳和H是煤炭燃烧过程中产生热量的元素，氧是助燃元素。

煤炭燃烧时，N不产生热量，在高温下转变成N氧化合物和氨，以游离状态析出。S、磷、F、Cl和As等是煤炭中的有害成分，其中以S为重要。煤炭燃烧时绝大部分的S被氧化成2氧化S（SO₂），随烟气排放，污染大气，危害动、植物生长及人类健康，腐蚀金属设备；当含硫多的煤用于冶金炼焦时，还影响焦炭和钢铁的质量。所以，“S分”含量是评价煤质的重要指标之一。

检测范围

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、商品煤、煤层煤样、生产煤样等煤炭产品、生物质燃料、植物秸秆、煤灰、煤质等；

木炭制品：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。

煤炭化验包括煤炭采样、缩分、破碎、制样、煤炭的化验。

主要检测项目：全硫、发热量、煤的水分（全水分、分析水）、灰分、挥发分、固定碳、碳、H、灰熔融性、炉渣含碳量、焦煤、石油焦、型煤等相关项目测定。