

# 焦炭热值检测、氯、磷含量测试

产品名称	焦炭热值检测、氯、磷含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

煤的类别主要有水煤浆、焦炭、木炭、民用蜂窝煤。常规检测项目包括：工业分析、发热量、全硫、碳、氢以及煤灰熔融性等，能够提供煤炭、焦炭、木炭等燃烧用指标检测。

按碳化程度不同分为：泥炭、褐煤(棕褐、黑赫)、生煤、无烟煤等。

按岩石结构不同分为：烛煤、丝炭、暗/亮煤和镜煤等。

按挥发性成分分为：贫、瘦、肥煤、焦、气煤和长焰煤等。

按用途分为：焦煤(烟)与电煤(次烟)等。

主要和次要成份、热量、灰分(不能燃烧的部分)、含硫(氯、磷等)量、总含水率、近似度、元素等检测。

### 相关标准

AS 1038.1-2001煤和焦炭 分析和检测第1部分:高品质煤的总含水量Amdt 1 October 1993

AS 1038.3-2000煤和焦炭 分析和检测第3部分:高品质煤的近似分析

AS 1038.5-1998煤和焦炭 分析和检测第5部分:总热值Supersedes AS 1038.5.1:1988 and AS 1038.5.2:1989

AS 1038.6.3.1-1997煤和焦炭 分析和检测第6.3.1部分:高品质煤和焦炭 最后含硫的测定分析 总硫 埃斯卡(Eschka)测硫混合剂法

AS 1038.6.3.2-2003煤和焦炭 分析和检测第6.3.2部分:高品质煤和焦炭 最后含硫的测定分析 高温燃烧法

AS 1038.6.3.3-1997煤和焦炭 分析和检测第6.3.3部分:高品质煤和焦炭 最后含硫的测定分析 红外线法

AS 1038.8.1-1999煤和焦炭 分析和检测第8.1部分:煤和焦炭 埃斯卡(Eschka)测硫混合剂法

AS 1038.8.2-2003煤和焦炭 分析和检测第8.2部分:煤和焦炭 氯 高温燃烧法

AS 1038.9.1-2000煤和焦炭 分析和检测第9.1部分:高品质煤和焦炭 磷 灰烬消化/钼蓝法

AS 1038.9.2-2000煤和焦炭 分析和检测第9.2部分:高品质煤 磷 煤萃取/Phosphomolybdovanate法

AS 1038.9.3-2000煤和焦炭 分析和检测第9.3部分:高品质煤和焦炭 磷 灰烬提

AS 1038.10.1-2003煤和焦炭 分析和检测第10.1部分:痕量元素测定 煤 焦炭和飞灰十一痕量元素测定  
火焰原子吸收光谱测定法(R 1992)