

广州白云区煤炭热量检测，硫含量检测

产品名称	广州白云区煤炭热量检测，硫含量检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

广州白云区煤炭热量检测，硫含量检测 煤炭检测单位，煤炭卡数检测——业务电话：

煤碳，煤矿石品质的好坏，主要又其中的热值（卡数），灰分以及含硫量来确定，我们提供煤炭中几乎所有指标的检测服务。

采用碳硫含量检测仪，热值仪，马弗炉，等高技术测量手段，做到结果准确无误，为你提供全面的参考数据。

承接：煤炭检测，木炭检测，各种生物质燃料检测，送样要求：500克 关键词：

煤炭检测，煤炭卡数检测，煤炭全检，煤炭热值检测，煤炭含硫量检测，煤矿检测，煤矿灰分检测
高明区煤渣检测、煤粉检测，煤炭热值检测

煤炭工业分析检测 各种煤炭检测

项目化验项目包括：发热量、水分、硫含量、挥发分、灰分、固定碳、焦渣特征等

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、氢、灰熔融性、炉渣含碳量、焦煤、石油焦、型煤等相关项目测定。

提供煤炭化验中包含元素的全分析化验全硫、发热量、煤的水分（全水分、分析水）、灰分、挥发分、固定碳、碳、氢、灰熔融性、炉渣含碳量、焦煤、石油焦、型煤等相关项目测定。

煤炭检测范围

无烟煤、煤炭粉、秸秆煤炭、焦炭、原煤等

煤炭检测项目

质量检测、热量/值检测、粒度检测、水分检测、放射性检测、微量元素检测、腐植酸检测、煤焦油检测、硬度检测、毒害检测、含硫检测等

煤的发热量测定标准

DL/T 567.8-2016火力发电厂燃料试验方法 第8部分:燃油发热量的测定

GB/T 213-2008煤的发热量测定方法

GB/T 15224.3-2010煤炭质量分级 第3部分：发热量

JIS M8814-2003煤及焦炭类-发热量测定方法

KS E3707-2001煤炭类和焦炭类的发热量测定方法通则

MT/T 751-2007工业型煤发热量测定方法

SB/T 11040-2013热循环多功能烘干设备技术要求