

# 煤炭工业全分析阳江生物质工业分析

产品名称	煤炭工业全分析阳江生物质工业分析
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	100.00/个
规格参数	生物质燃料检测:煤炭检测 焦煤检测:烟煤检测 发热量检测:无烟煤检测
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层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

## 产品详情

佛山华谨检测\*\*\*\*，实验室仪器先进，科研团队强大，7-10个工作日出具粉煤灰检测报告。一直以客户为中心，严格把控实验细节，为客户提供科学的实验方案与强大的技术支持。热值（calorific value），又称卡值或发热量。在燃料化学中，表示燃料质量的一种重要指标。单位质量（或体积）的燃料完全燃烧时所放出的热量。通常用热量计（卡计）测定或由燃料分析结果算出。有高热值（higher calorific value）和低位热值（lower calorific value）两种。前者是燃料的燃烧热和水蒸气的冷凝热的总数，即燃料完全燃烧时所放出的总热量。后者仅是燃料的燃烧热，即由总热量减去冷凝热的差数。常用的热值单位，J/kg（固体燃料和液体燃料），或J/m<sup>3</sup>（气体燃料）。煤的水分分为两种，一是内在水分（Minh），是由植物变成煤时所含的水分；二是外水（Mf），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。一般来讲，煤的变质程度越大，内在水分越低。褐煤、长焰煤内在水分普遍较高，贫煤、无烟煤内在水分较低。灰分（A）

煤在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。煤炭检验项目:48项，包括煤的灰分、挥发分、全硫、发热量、碳、氢、氮、真相对密度以及焦化指标、气化指标等。

焦炭检验项目:10项，包括焦炭的全水、工业分析、硫、磷、反应性及反应后强度、机械强度等。

石油焦检验项目:11项，包括石油焦的全水、工业分析、硫、真密度、硅、钒、铁等。

水煤浆检验项目:13项，包括水煤浆的浓度、表观粘度、PH值、灰成分等。

工业型煤检验项目:7项，包括工业型煤的落下强度、浸水强度、冷压强度等。

固体生物质燃料检验项目:10项，包括固体生物质燃料的全水、工业分析、硫、发热量、灰成分等。

佛山市华谨检测技术服务有限公司

[煤矸石工业分析湘潭生物质燃料化验](#)