

# 活性炭热值检测机制炭工业分析景德镇生物质环保检测单位

产品名称	活性炭热值检测机制炭工业分析景德镇生物质环保检测单位
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	木炭检测:生物质颗粒检测 煤炭检测:高低位发热量检测 碳精检测:工业全分析
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路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

活性炭热值检测机制炭工业分析景德镇生物质环保检测单位 == 华谨拥有专业的煤炭检测与分析技术团队，多年的第三方检测分析经验，保证周期和服务，值得您信赖!!! 佛山市华谨煤炭检测中心——\*业的第三方检测平台，从事检测服务工作，是权\*认可的检测机构，可对煤炭及生物质燃料进行检测分析。公司拥有先进的技术设备和专业的检测团队，煤炭检测数据，出具第三方CMA、CNAS资质认证报告。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)。vhsa68d3fs

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)

[碳精全水分检测固定碳化验河源生物质检测实验室](#)