

南通市煤炭可磨性指数检测 结渣性检测

产品名称	南通市煤炭可磨性指数检测 结渣性检测
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

本公司检测项目：水份、灰份、挥发份、固定碳、硫含量、高位发热量、低位发热量等检测

可以检测的项目

可以检测BMF及其原料等的全水份、分析水份、低位发热量、高位发热量、灰份、灰熔点、BMF破碎率、BMF抗碎强度、BMF密度等项目。

生物质成型燃料的检测方法，目前没有国家标准。本中心起草广东省生物质成型燃料（BMF）质量标准，检测方法为参照煤炭的国家标准和生物质检测的欧洲标准制定，所检测结果与煤炭检测站等检测机构一致。

可以检测的原料种类

本中心可以检测各种生物质成型燃料、生物质颗粒、生物质压块、树枝、树叶、树皮、各种木糠、木粉、棕榈壳、秸秆等生物质材料。

关键词：生物质成型燃料（BMF）检测、生物质成型燃料（BMF）化验、生物质成型燃料检测、生物质成型燃料化验、BMF检测、BMF化验、生物质热值检测、生物质、检测、化验、水份、灰份、挥发份、硫含量、氮含量、灰熔融性/灰熔点。

生物质颗粒燃料是将秸秆、稻壳、锯末、木屑等生物质废弃物，用机械加压的方法，

使原来松散、无定形的原料压缩成具有一定形状、密度较大的固体成型燃料。

固体燃料：植物秸秆、木屑、木片、生物质颗粒、生物质燃料、生物质压块、煤、炭、木材、页岩、锯末、树皮、棕榈壳等。

液体燃料：甲醇燃料、乙醇燃料、醇基燃料等。

气体燃料：天然气、煤气、沼气、液化气等。

基本项目

工业分析（水分、灰分、挥发性、固定碳）、发热量、硫含量、氮含量、氯含量、灰熔融性（变形温度、软化温度、半球温度、流动温度）

GB 438《1号喷气燃料》

密度、馏程、闪点（闭口）、运动粘度、结晶点、芳烃、碘值、酸度、硫含量、硫醇硫、铜片腐蚀、银片腐蚀、净热值、燃烧性能、实际胶质、灰分、水溶性酸或碱、机械杂质及水分、水反应等