

# 苏州业分析（水分、灰分、挥发分、固定碳检测 木屑颗粒生物质检测

产品名称	苏州业分析（水分、灰分、挥发分、固定碳检测 木屑颗粒生物质检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

煤炭：人工采样、煤样制备、机械化采样（采样方法、煤样的制备、精密度测定和偏倚试验）、全水、工业分析（空干基水分、灰分、挥发分、固定碳、焦渣特征）、发热量、全硫、元素分析（碳、氢、氧、氮）、砷、铅、镉、铬、铜、锰、镍、灰熔融性、可磨性指数、烟煤的粘结指数、磨损指数、烟煤胶质层指数、抗碎强度和\*\*对密度、落下强度、含矸率和限下率、着火温度、筛分试验、结渣性、热稳定性、煤阶煤的透光率、高内在水分、煤灰成分（煤炭质量分级（灰分、硫分、发热量）、粒度分级、煤炭产品品种和等级划分、各种形态硫、发电煤粉锅炉用煤技术条件等。

焦炭：采样和制备、工业分析（水分、灰分、挥发分、固定碳）、全硫等。

水煤浆：技术条件、采样、工业分析（空干基水分、灰分、挥发分、固定碳、焦渣特征）、发热量、全硫、元素分析（碳、氢、氧、氮）、灰熔融性、浓度、密度、粒度、表观黏度、pH值、稳定性、灰成分等。燃料油：取样、水分、热值、硫含量、灰分、机械杂质、燃点、闪点(开口、闭口)、粘度（运动粘度和恩氏粘度）、密度、残碳、蒸馏等。石灰石、白云石：采样、制样、氧化钙、氧化镁、二氧化硅、氧化铝、氧化铁等。粉煤灰：碱含量、烧失量、细度、含水量、均匀性、氯离子等。

### 一、摸成品

用手摸秸秆颗粒燃料，鉴别颗粒品质。用手摸颗粒，表面光滑，无裂痕，无碎料，硬度高，说明品质好；表面不光滑，有明显裂痕，碎料很多，手一捏便碎的颗粒品质不好。

### 二、看成色

就是指观察颗粒颜色、光泽、纯净度、燃烧后的灰分以及原料各类，木屑颗粒与秸秆颗粒多为淡黄色、棕色；当然，木材不一样，秸秆颗粒燃料也不一样，纯净度是说成粒状况，成粒状况越好，长度越长，碎料少，才是上等颗粒。

### 三、闻气味

闻秸秆颗粒燃料的气味，由于生物质颗粒在生产过程中不能添加任何添加剂，所以大部分颗粒还保持了其原材料的气味，木屑颗粒有一种木材的芳香味，各种秸秆颗粒也有其特有秸秆的气味。

#### 四、看灰量

秸秆颗粒燃料燃烧后灰越少，说明原材料纯净，品质就好，纯木屑生物质颗粒灰只有1%，灰\*少，秸秆颗粒灰稍大，生活垃圾颗粒的灰\*高，可达30%，品质\*次，另外，有不少工厂为了节约成本，在颗粒中加入石灰、滑石粉等杂质，燃烧后，灰分呈白色；品质越好的颗粒，光泽度越高。