

# 南通煤焦油甲苯不溶物测定、闪点检测

产品名称	南通煤焦油甲苯不溶物测定、闪点检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

煤焦油是很多化工产品的重要原料之一。因其成分复杂，含有众多的有机物，可用于生产塑料、合成纤维、染料、橡胶、医药、耐高温材料等产品。我们对煤焦油进行成分分析可以得知，煤焦中的成分包含了芳烃类、芳香族含氧化合物、沥青、含硫化合物、含氮化合物、吡啶、萘、酚、蒽、菲等元素。通过不同蒸馏或干馏加工工艺，我们可以炼制出这些化合物及元素。所以煤焦油质量检测在化工行业还是较为常见的

### 煤焦油检测项目

煤焦油成分分析、煤焦油性能分析、水含量测定、灰分测定、密度测定、黏度测定、甲苯不溶物测定、萘含量测定、闪点测定、溶解性能测定

### 煤焦油检测项目及标准：

GB/T24209-2009洗油粘度的测定方法

GB/T24214-2009煤焦油水分快速测定方法

GB/T260-77（1988年确认）石油产品水分测定法

GB/T511-2010石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法

GB/T2281-2008焦化油类产品密度试验方法

GB/T508-85石油产品灰分测定方法

GB/T2292-1997焦化产品甲苯不溶物含量的测定方法

GB/T6536-1997石油产品蒸馏测定法

煤焦油的化学成分、

- 1、主要是芳香族化合物，而且大多数是两个环以上的稠环芳香族化合物，
- 2、含氧化合物如呈弱酸性的酚类以及中性的古马隆，氧芴等；
- 3、含氮化合物主要包括弱碱性的吡吩，喹啉及它们的衍生物，还有吡咯类如吲哚，咔唑等；
- 4、含硫化合物是噻吩，硫酚，硫杂茛等；
- 5、还有杂环的含氧，含氮和含硫化合物；
- 6、煤焦油中各种烃的烷基化合物数量甚少，而且它们的含量随着分子中环数增加而减少。