

# 焦炭工业分析测定,GB/T 2001-2013

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 焦炭工业分析测定,GB/T 2001-2013               |
| 公司名称 | 安徽方检检测技术有限公司                          |
| 价格   | 100.00/件                              |
| 规格参数 | 资质:cma/cnas<br>服务范围:全国<br>报告:资质报告,可加急 |
| 公司地址 | 新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心               |
| 联系电话 | 13635694394 15856391810               |

## 产品详情

GB/T 2001-2013是关于焦炭工业分析测定的国家标准。该标准规定了焦炭工业分析测定的方法、术语和定义、取样和制样、测定步骤以及结果计算和表示等内容。以下是关于该标准的一些主要内容和要求：

**术语和定义：**标准中明确了焦炭工业分析测定的相关术语和定义，包括焦炭的挥发分、灰分、硫分等指标的定义和计算方法。

**取样和制样：**标准中规定了焦炭的取样方法和制样要求，以确保分析测定的样品具有代表性和均匀性。

**测定步骤：**标准中详细描述了焦炭工业分析测定的步骤，包括挥发分的测定、灰分的测定、硫分的测定等。这些步骤涵盖了从样品的准备到结果的计算和分析的全过程。

**结果计算和表示：**标准中规定了如何根据测定结果计算焦炭的各项指标，并给出了结果的表示方法。这些指标对于评估焦炭的质量和用途具有重要意义。

**精密度：**标准中还规定了测定的精密度要求，即不同实验室或同一实验室不同时间对同一样品进行测定所得到的结果之间的偏差范围。这有助于确保分析测定的准确性和可靠性。

总之，GB/T 2001-2013是关于焦炭工业分析测定的国家标准，它提供了焦炭质量评估的方法和要求。遵循该标准可以确保分析测定的准确性和可靠性，为焦炭的生产和应用提供重要依据。