

# 石油沥青成分分析，石油沥青第三方检测机构

产品名称	石油沥青成分分析，石油沥青第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

石油沥青是原油加工过程的一种产品，在常温下是黑色或黑褐色的粘稠的液体、半固体或固体，主要含有可溶于三氯乙烯的烃类及非烃类衍生物，其性质和组成随原油来源和生产方法的不同而变化。

### 石油沥青检测标准（部分）

- 1、GB/T 38075-2019 硬质道路石油沥青
- 2、GB/T 4510-2017 石油沥青脆点测定法 弗拉斯法
- 3、GB/T 494-2010 建筑石油沥青
- 4、GB/T 15180-2010 重交通道路石油沥青
- 5、GB/T 14686-2008 石油沥青玻璃纤维胎防水卷材
- 6、GB/T 8928-2008 固体和半固体石油沥青密度测定法
- 7、GB/T 11964-2008 石油沥青蒸发损失测定法
- 8、GB/T 11148-2008 石油沥青溶解度测定法

- 9、GB/T 326-2007 石油沥青纸胎油毡
- 10、GB 326-2007 石油沥青纸胎油毡
- 11、GB/T 4510-2006 石油沥青脆点测定法.弗拉斯法
- 12、GB/T 5304-2001 石油沥青薄膜烘箱试验法
- 13、GB/T 15180-2000 重交通道路石油沥青
- 14、GB/T 494-1998 建筑石油沥青
- 15、GB/T 14686-1993 石油沥青玻璃纤维胎油毡
- 16、GB/T 11964-1989 石油沥青蒸发损失测定法

#### 石油沥青检测范围

按用途分为：道路沥青、建筑沥青、防水防潮沥青等。

按生产方法分为：直馏沥青、氧化沥青、调合沥青、乳化沥青、改性沥青、溶剂脱油沥青等。

按外观形态分为：液体沥青、固体沥青、稀释液、乳化液、改性体等。

#### 石油沥青检测项目

质量检测、密度检测、指标检测、性能检测、特性检测、针入度检测、软化点检测、沥青质检测、原材料分析检测。

#### 石油沥青检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；

- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关石油沥青检测的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。