

渣油成分分析，颗粒度检测，正规第三方油品检测中心

产品名称	渣油成分分析，颗粒度检测，正规第三方油品检测中心
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

渣油又称减压渣油。有时将从常压蒸馏塔底所得的重油称为常压渣油。色黑粘稠，常温下呈半固体状。其性质与原油性质有关。在石油炼厂中，渣油常用于加工制取石油焦、残渣润滑油、石油沥青等产品，或作为裂化原料。检测中心可为您提供渣油检测相关服务。渣油检测范围煤渣油、沥青渣油、混合渣油、燃料渣油、裂解渣油、焦化渣油、芳烃渣油等。渣油检测项目成分检测、含量检测、比热容检测、灰分检测、密度检测、指标检测、纯度检测、结晶度检测、抗热震性检测、颗粒度检测、灰分检测、硫分检测等。石油减压渣油中的胶质胶质是石油中[相对分子质量](#)

及极性仅次于沥青质的大分子非烃化合物。胶质具有很强的着色能力，在无色汽油中只要加入极少量胶质，汽油将被染成草黄色。从不同沸点馏分中分离出来的胶质，其相对分子质量随着馏分沸程的升高而逐渐增大。石油减压渣油中的沥青质从复杂的多组分系统(石油或渣油等)中分离沥青质的主要依据是沥青质对不铜溶剂具有不同的溶解度。因此，溶剂的性质以及分离条件直接影响沥青质的组成和性质。渣油检测流程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；以上是有关渣油检测的相关介绍，欢迎随时咨询