

煤基费托合成柴油组分油检测-材料分析及检测

产品名称	煤基费托合成柴油组分油检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供煤基费托合成柴油组分油检测、煤基费托合成柴油组分油检测检验、煤基费托合成柴油组分油检测第三方检测、煤基费托合成柴油组分油检测质检报告、煤基费托合成柴油组分油检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 馏分燃料油氧化安定性测定法(加速法) SH/T 0175-2004 氧化安定性（以总不溶物计）

2 石油产品铜片腐蚀 GB/T 5096-2017 铜片腐蚀（50 ， 3h）

3 目测法 GB/T 29720-2013 水分

4 目测法 GB/T 29720-2013 机械杂质

5 柴油润滑性评定法（高频往复试验机法） SH/T 0765-2005 润滑性 磨痕直径（60 ）

6 石油产品运动粘度的测定及动力粘度的计算 GB/T 265-1988 运动粘度（20 ）

7 石油产品凝点测定法 GB/T510-2018 凝点

8 石油产品闪点的测定 宾斯基-马丁闭口杯法 GB/T 261-2008 闪点（闭口）

9 石油产品常压蒸馏特性测定法 GB/T 6536-2010 馏程

10 中间馏分烃类的测定法（质谱法） NB/SH/T 0606-2019 多环芳烃含量

11 原油和液体石油产品实验室密度测定法（密度计法） GB/T 1884-2000 密度（20℃）

12 石油产品残炭测定法(微量法) GB/T 17144-2021 10%蒸余物残炭

13 柴油润滑性评定法（高频往复试验机法） SH/T 0765-2021 润滑性 磨痕直径（60℃）