

燃料、润滑剂及其它石油产品检测-检测服务检测

产品名称	燃料、润滑剂及其它石油产品检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供燃料、润滑剂及其它石油产品检测、燃料、润滑剂及其它石油产品检测检验、燃料、润滑剂及其它石油产品检测第三方检测、燃料、润滑剂及其它石油产品检测质检报告、燃料、润滑剂及其它石油产品检测计量认证，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 发动机冷却液冰点现场测定法(折射仪法) SH/T 0686-1999(2005) 冰点

2 精炼汽油中含氧化合物、苯、甲苯、C8-C12芳烃和总芳烃含量的测定
气相色谱/傅立叶变换红外光谱法 SN/T 3001-2011 汽油中C8-C12芳族和总芳族、甲苯、苯、氧化物

3 石油产品和润滑剂中和值测定法(颜色指示剂法) GB/T4945-2002(2004) 中和值

4 润滑油抗乳化性能测定法 GB/T 8022-2019 乳化性

5 使用过的润滑油中添加剂元素、磨损金属和污染物以及基础油中某些元素测定法(电感耦合等离子体发射光谱法) GB/T17476-1998(2004) 微量元素

6 原油中钠、镁、铝、硅、钙、钒、铁、镍、铜、铅、砷的测定 波长色散X射线荧光光谱法
SN/T3187-2012 微量元素

7 波长色散型X射线荧光光谱方法通则 JY/T 016-1996 微量元素

8 残渣燃料油中钠、铝、硅、硫、钙、钒、铁、镍的测定 波长色散X射线荧光光谱法
SN/T3093-2012 微量元素

9 铁路内燃机车柴油机油 石油醚不溶物测定方法 GB/T 5822.2-2004(2004) 不溶物

10 石油蜡和石油脂硫酸盐灰分测定法 SH/T0131-1992(2004) 硫酸盐灰分

11 润滑油及添加剂中添加元素含量测定法(电感耦合等离子体发射光谱法) SH/T0749-2004 微量元素

12 汽油中芳烃含量测定法(气相色谱法) SH/T0693-2000(2007) 芳烃含量

13 石油产品、烃类及烃类-含氧化合物混合物蒸气压的测定 三级膨胀法 NB/SH/T 0769-2019 蒸气压

14 车用汽油中典型非常规添加物的识别与测定 红外光谱法 GB/T
33648-2017 苯胺类、二甲氧基甲烷(甲缩醛)和酯类

15 轻质石油产品中总硫含量测定法(电量法) SH/T0253-1992 轻质石油产品中总硫含量