

马油检测机构，马油成分真假鉴定

产品名称	马油检测机构，马油成分真假鉴定
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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

马油是一种从马的脂肪中提取的油脂，主要成分为油酸、亚油酸、棕榈酸，还含有丰富的维生素E和亚麻酸。

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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

马油检测范围

药用马油、食用马油、化妆品用马油、工业用马油、兽医用马油、乳胶马油、金丝马油、赤身马油、黑身马油、北方马油、南方马油、内蒙古马油、河北马油、河南马油、山东马油、山西马油、陕西马油、新疆马油、甘肃马油、宁夏马油等。

马油检测项目

含量检测、成分分析、配方分析、配方检测、重金属检测、保湿度检测、雾浓度检测、荧光剂检测、挥发性成分检测、外观、气味、色泽、透明度、水分、酸价、过氧化值、过氧化物质、脂肪酸组成、总酯、总芳香烃、总烷基苯、多环芳烃、丙烯酸酯、自由脂肪酸、微量元素、微生物数量、重金属、甲醛等。

马油检测标准

1、DB44/304-2006 马坝油粘米

- 2、 GOST 12337-2020 船舶柴油发动机用马达油 技术条件
- 3、 ASTM D1767-1989 肥皂或合成洗涤剂中乙二胺四乙酸盐含量的测试方法
- 4、 BS 1715-2-1-1989 肥皂的分析.肥皂和肥皂粉的分析方法.第2部分:定量试验方法.第1节:全碱含量和全脂肪物质含量的测定方法
- 5、 BS 1715-2-2-1989 肥皂的分析.第2部分:定量试验方法.第2节:全游离碱含量的测定方法
- 6、 BS 1715-2-3-1989
肥皂的分析.肥皂和肥皂粉的分析方法.第2部分:定量试验方法.第3节:游离苛性碱含量的测定方法

马油检测流程

- 1、 联系/咨询工程师，详细沟通了解检测需求；
- 2、 工程师根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、 双方确定签订合同及保密协议；
- 4、 寄样/取样，开始检测；
- 5、 完成检测，出具检测报告，进行后期服务；

以上是马油检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。