

# 食品级润滑油质检报告怎么办理？

产品名称	食品级润滑油质检报告怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

食品级润滑油质检报告怎么办理？

### 概述

食品级润滑油主要用于润滑各种食品加工设备、饲养设备、制药设备和包装设备的用油。相对于普通润滑油来讲，食品级润滑油因其兼具食品安全的重任，更具敏感性，所以对其质量检测监督

就成为必不可少的一环，特别是那些高负载和潮湿环境下运行的设备，其有毒有害物质检测是重中之重的检测项目。

在我国，食品级润滑油并没有明确的检测标准可依据。是的，你没听错。虽然润滑油的检测标准有很多，但是至今还尚未出台一部准确明晰的食品级润滑油检测标准。

可参考的只有白油的强制检测标准和检测方法标准。虽然不可否认白油属于食品级润滑油的一种，但是白油相比润滑油更低级别的词，只可参考，不具权威性。

### 一、食品级润滑油参考检测项目

颜色（赛氏号）运动粘度、初馏点、蒸馏点碳数、蒸馏点温度、平均相对分子质量、水溶性酸或碱、易碳化物、稠环芳烃（紫外吸光度）、固体石蜡、铅含量、砷含量、重金属含量

## 二、食品级润滑油参考检测标准

GB 4853-2008 食品级白油

GB 23820-2009 机械安全 偶然与产品接触的润滑剂卫生要求

SN/T 3692-2013 出口食品生产企业润滑剂使用指南

GB/T 12494-1990 食品机械专用白油

SN/T 4759-2017 进口食品级润滑油(脂)中锑、砷、镉、铅、汞、硒元素的测定方法  
电感耦合等离子体质谱(ICP—MS)法

SN/T 4943-2017 食品级润滑油(脂)中多环芳烃的测定

根据相关的美标规定，可提供食品级润滑油有害有害物质检测，具体检测项目如下：

致癌物(多环芳烃)检测项目：苯并(a)芘、18种多环芳烃总含量

微量有毒有害物质(重金属)检测项目：汞含量、铜含量、铅含量、镍含量、钴含量、银含量、铬含量、砷含量、镉含量等

可溶性无机酸检测项目：无机酸、氯离子、水分

挥发性有机物检测项目：苯类、醛类化合物