

# 动物奶油营养价值检测 动物奶油重金属化验

产品名称	动物奶油营养价值检测 动物奶油重金属化验
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	300.00/件
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

## 产品详情

动物奶油检测哪里能做？动物奶油检测项目和标准有哪些？动物奶油农药残留检测如何收费？动物奶油检测多久出报告？佛山华谨第三方材料检测实验室可提供各类动物奶油检测服务，项目包括质量检测，成分检测，重金属，农药残留，微生物，微量元素，ROHS检测等。作为第三方检测中心，机构拥有CMA，CNAS认证检测资质，检测设备齐全，数据科学可靠，5-10个工作日便可出具国家认可的动物奶油检测报告。

动物奶油是天然牛奶提取物，又称鲜奶油、淡奶油。动物奶油是从全脂奶中分离得到的，有着天然的浓郁乳香。在分离过程中，牛奶中的脂肪因为比重的不同，质量轻的脂肪球就会浮在上层，成为奶油。奶油中的脂肪含量仅为全脂牛奶的20%-30%。

随着人们生活水平的提高和日常饮食的多样化，人们逐渐开始关注食品质量和安全，而动物奶制品是母婴、成年人以及老年人所必需的营养来源之一。然而，奶制品也成为了常见的食品安全问题源，其中，合成奶、添加物、农药残留、细菌、病毒、霉菌以及激素等成分都可能存在其内部。为保证从牧场到市场的动物奶制品安全质量，需要通过动物奶油检测来检测奶制品的成分、化学污染物、生物污染物等关键指标，实现奶制品全程可追溯，确保消费者安全用奶。

### 一、动物奶油检测包括哪些项目？

1. 脂肪含量：脂肪含量是奶制品中的重要指标之一。在动物奶油检测中，脂肪含量是一个需要常规检测的项目，其测定可以使用密度法、乙酸乳脂肪法、光度法以及红外法等多种方法。目前，乳成分分析仪已经成为奶制品加工企业以及检测机构经常使用的工具。

2. 营养成分：在动物奶油检测中，还需要对奶制品的营养成分进行检测，包括蛋白质、钙、磷以及维生素等。这些指标对于评估奶制品的质量和安全性具有重要意义。

3. 化学污染物：在实践中，常见的化学污染物包括农药、重金属、抗生素、激素等。这些污染物对人体

健康的影响应该引起足够的重视。因此，在进行动物奶油检测过程中，也需要对这些化学污染物进行检测，以达到确保奶制品质量安全的目标。

4. 生物污染物：动物奶制品通常会面临形形色色的生物污染，如细菌和病毒。在动物奶油检测过程中，要求检测标本的接受者应具备良好的微生物技能，使其得出准确的结果。通常，动物奶制品的微生物检测包括总菌落、大肠菌群、金黄色葡萄球菌等。

5. 感官指标包括颜色、气味、色泽、状态等。

6. 理化指标包括水分、兽药残留、农药残留、抗生素、激素、脂肪、酸价、过氧化值、铜、镍、总砷、铅等。

7. 微生物指标包括细菌总数、大肠杆菌、霉菌、致病菌等。

## 二、动物奶油检测标准多少？

目前，在中国，动物奶油检测的标准主要是由国家标准委员会所发布的《动物油脂和食用油脂标准》和国家质量监督检验检疫总局所发布的《动物产品检验标准》。其中，标准的具体范围包括了奶油成分的研究、化学储存条件、营养价值、致癌物质、重金属、微生物等指标。这些标准为动物奶油检测提供了良好的标准依据和科学技术支持，有助于确保消费者的奶制品安全健康。

## 三、动物奶油检测多少钱：

动物奶油的检测费用因具体检测项目和地区实验室收费标准而异，一般在500~1800元。

具体的检测费用需要根据实际检测项目和实验室的收费标准来确定。建议选择正规的实验室进行检测，以确保结果的准确性和可靠性。

动物奶油检测涉及项目广泛、检测精度高、标准科学、检测周期短等优点，其结果可以为消费者的选择提供更多参考信息，用以保障消费者权益。在未来，随着检测技术的不断提升和检测标准的不断完善，动物奶油检测将会更加科学化、规范化，以促进健康食品、安全健康的生活方式的发展。

## 动物奶油检测送检流程：

- 1、填写申请表：联系华谨检测工作人员确认检测标准，项目，签订委托书。
- 2、安排寄样：将样品快递或直接送至我司实验室。
- 3、产品检测：付款后实验室安排测试，出草稿报告。
- 4、确认草稿报告，发正式报告。
- 5、报告票据寄送服务，以及报告解读，售后服务。

以上是华谨检测关于动物奶油检测服务的相关介绍，更多关于动物奶油检测费用，标准，项目，周期等问题可咨询在线工程师或来电咨询。（试验/检测周期、方法和步骤具体以工程师为准，如样品特殊可和工程师交流沟通样品特殊性，机构可为您设计合理的检测分析方案，节约您的时间）。