

# 牛奶饮品成分分析，牛奶第三方成分分析机构

产品名称	牛奶饮品成分分析，牛奶第三方成分分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

### 牛奶成分分析标准

- 1、GB 29681-2013 食品安全国家标准 牛奶中左旋咪唑残留量的测定 高效液相色谱法
- 2、GB/T 22978-2008 牛奶和奶粉中地塞米松残留量的测定 液相色谱-串联质谱法
- 3、GB/T 23211-2008 牛奶和奶粉中493种农药及相关化学品残留量的测定.液相色谱-串联质谱法
- 4、GB/T 14674-93 牛奶中碘-131的分析方法
- 5、KS H ISO 12081-2021 牛奶.钙含量的测定.滴定法
- 6、KS H ISO 14378-2021 牛奶和奶粉.碘含量的测定.高效液相色谱法
- 7、KS H ISO 26462-2020 牛奶 - 乳糖含量的测定 - 使用pH差异的酶法
- 8、KS H ISO 2446-2018 牛奶脂肪含量的测定（常规法）

### 牛奶成分分析项目

成分分析、营养成分分析、乳果糖含量分析、蛋白质含量检测、脂肪含量、相对密度检测、非脂固体、重金属检测、农残检测、消毒效果检测、微生物检测等。

## 牛奶成分分析范围

生鲜奶、纯牛奶、巴氏消毒奶、高钙奶、脱脂奶、酸奶、早餐奶、奶粉、奶酪、优酸乳、炼乳、含乳饮料等。

## 牛奶成分分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

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，致力于产品研发、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。