

**FOSS**



# MILKOSCAN™ MARS

## MILKOSCAN™ — 操作简单、人人适用

Dedicated Analytical Solutions

# 低成本，高质量

质量的一致性在如今竞争激烈的乳制品行业中一直扮演着至关重要的角色。

MilkoScan™ Mars 具有很高的成本效应，您可以用单份牛奶样本检测多达六种关键参数。并且您还可以多次反复检测，而无需额外增加成本。该仪器能替代很多传统的实验室检测工作，从而立竿见影地实现显著的成本削减。

MilkoScan Mars 强大的 FTIR 分析技术如今已触手可及，它可以帮您避免耗时又费力的传统检测方法，让您能够更好地发现原料奶中蓄意或意外混入的掺假物。

- FTIR 技术运行简单，节省成本
- 牛奶分析简单方便 — 在一分钟内即可检测多达六种参数
- 具有掺假筛选功能

您可以利用 MilkoScan™ Mars:

- 根据现场分析结果支付合适的原料奶价格
- 优化生产，并确保一致的产品质量
- 进行掺假筛选，确保原料奶的可靠质量
- 对离开乳品厂的成品进行快速检查





## 实时质量控制—1 分钟内检测六种参数

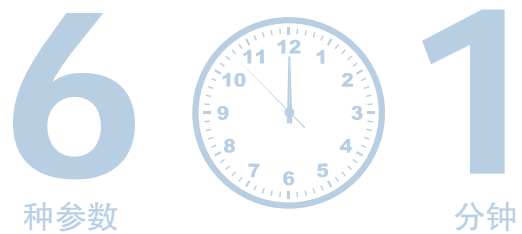
此款福斯分析仪可在一分钟内提供 6 种参数的检测结果。如此一来，您就可以在现场获得所需的信息，以便为原料奶验收支付提供合适的价格，从而更精确掌控生产，并检查最终产品质量。

就是这么简单



分析时不涉及化学药品，而且仪器简单易用。检测结果显示在屏幕上，且界面简单，无需高技能实验室技术人员操作。只需选择产品类型，并按启动键即可。

MilkoScan™ Mars 出厂时已经过预先定标，随时可用。



# 掺假筛选

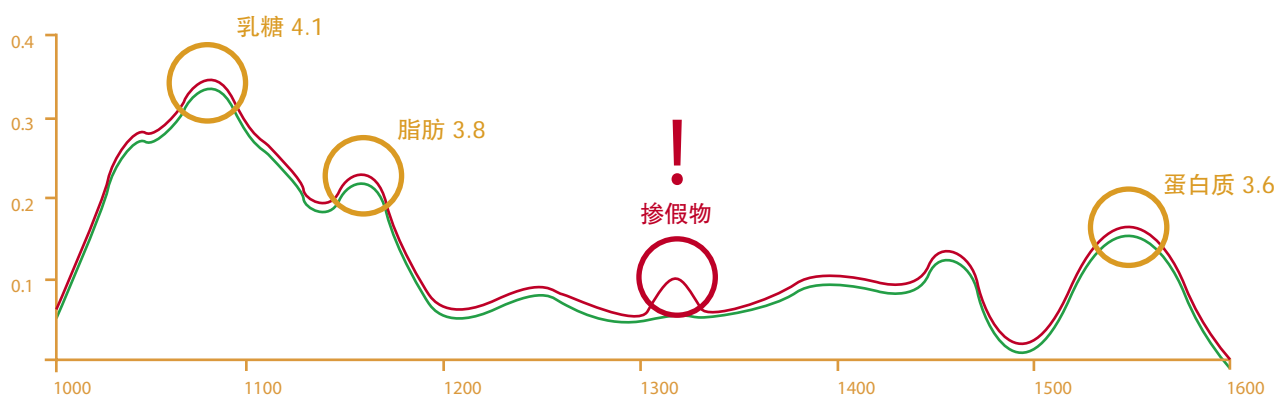
筛选模块帮助您检查牛奶异常。

该项检查与其它质量检测项目同时进行。

仪器将依照正常牛奶的特性检测牛奶样本。若分析结果与正常牛奶特性出现不匹配则会发出警报。

- FTIR 技术提供特有功能，可筛选牛奶中已知或未知的掺假物
- 含水量筛查
- 利用现成的筛选模型即刻开始筛选

警报会通知您需要做进一步检测，以确定是否存在特定污染。



# 久经考验的傅立叶变换红外光技术 — 针对牛奶分析使用

易于使用的 MilkoScan™ Mars 操作简便，几乎全球乳制品行业中人人都能用其进行常规质量检验。

由于傅立叶变换红外光谱（FTIR）技术的高性能和可靠性，全世界有超过 5,000 家大型乳制品工厂都在使用这种享有盛誉的、属于 MilkoScan 仪器系列的乳制品分析解决方案。

- 高性能与可靠定标确保一致的乳制品质量
- 稳定可靠的流速系统可减少设备维护
- 提供即用型定标，一旦安装即可开始检测



# 福斯 — 您在乳制品行业的 全球合作伙伴

几十年来，福斯一直致力于与乳制品厂和牛奶检测实验室的分析需求保持同步。福斯是唯一一家推出多种基于间接法和参考法的专用解决方案的企业。从原材料到成品，从常规监测到旁线及在线过程控制，福斯解决方案能够在整个生产过程中进行分析与控制。

MilkoScan™ Mars 是一款最新的牛奶分析仪，能够将可靠的分析功能带给小型乳制品加工厂。该仪器用来进行快速的常规检测以检验重要质量参数，并提供相应选项用来筛选原料奶以检查组成物中的异常，因此，该仪器基本上可以让任何乳制品加工厂实现低成本分析，而且操作简便、人人适用。

如需进一步了解福斯分析解决方案如何帮助您高效加工乳制品、实现最佳利润。  
敬请访问 [www.foss.dk/mars](http://www.foss.dk/mars)。



## 福斯中国

### 福斯 北京

地址：北京市海淀区中关村南大街5号  
理工科技大厦1103室

邮编：100081  
电话：(010) 6846 7239  
传真：(010) 6846 7241  
邮箱：[china@foss.com.cn](mailto:china@foss.com.cn)

### 福斯 上海

地址：上海市浦东新区成山路800号  
云顶国际广场A座603室

邮编：200125  
电话：(021) 5169 5953  
传真：(021) 6404 4713

### 福斯 广州

地址：广州市天河北路689号  
光大银行大厦3004~3005室

邮编：510630  
电话：(020) 3828 8492  
传真：(020) 3828 8191

[www.foss.dk](http://www.foss.dk)    [www.foss.cn](http://www.foss.cn)

