

**LISTE DES METHODES DE ROUTINE AGREEES ET DE L'APPAREILLAGE AGREE
POUR L'ANALYSE DE LA COMPOSITION DU LAIT EN WALLONIE
(valable à partir du 03-03-2021)**

Références légales :

* **Arrêté du Gouvernement wallon du 29 JANVIER 2009 relatif au contrôle de la composition du lait, au paiement du lait par les acheteurs aux producteurs et à l'agrément des organismes interprofessionnels (AGW du 29/01/2009), article 8, §5.**

Méthodes de routines agréées :

Celles-ci appliquent les principes¹ fixés à l'annexe 1^{ère}, F, 2 de l'AGW du 29/01/2009 pour :

- **Teneur en matière grasse ;**
- **Teneur en protéines ;**
- **Point de congélation.**

Appareils d'analyse agréés :

Comité du Lait, route de Herve 104, 4651 BATTICE :

Dénomination	Méthode de routine appliquée pour :	Date de mise en service	Date d'approbation
MilkoScan FT-6000	Matière grasse	10/10/2002	18/12/2002
MAT-FOS-00007 type 76110 SN 2106200203	Matière azotée totale (protéine) Point de congélation		
Milkoscan FT-6000	Matière grasse	01/02/2005	30/04/2005
MAT-FOS-05009 Type 76110 SN 0208200401	Matière azotée totale (protéine) Point de congélation		
Dénomination	Méthode de référence appliquée pour :	Date de mise en service	Date d'approbation
Cryoscope MAT-APM-13001	Point de congélation	04/12/2013	15/06/2014

¹ Spectrophotométrie dans l'infra-rouge moyen.