

NORME
INTERNATIONALE

ISO
5537

FIL 26

Deuxième édition
2023-07

**Lait sec et produits à base de lait
sec — Détermination du taux
d'humidité (méthode de référence)**

*Dried milk and dried milk products — Determination of moisture
content (reference method)*

ISO 5537:2023 - Preview only Copy via ILNAS e-Shop



Numéros de référence
ISO 5537:2023(F)
FIL 26:2023(F)

© ISO et FIL 2023



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO et FIL 2023

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Genève
Tél.: +41 22 749 01 11
Fax: +41 22 749 09 47
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

International Dairy Federation
Silver Building • Bd Auguste Reyers 70/B
B-1030 Brussels
Tél.: + 32 2 325 67 40
Fax: + 32 2 325 67 41
E-mail: info@fil-idf.org
Web: www.fil-idf.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

| | |
|--|-----------|
| Avant-propos | iv |
| 1 Domaine d'application | 1 |
| 2 Références normatives | 1 |
| 3 Termes et définitions | 1 |
| 4 Principe | 1 |
| 5 Appareillage | 1 |
| 6 Échantillonnage | 3 |
| 7 Préparation de l'échantillon pour essai | 3 |
| 8 Mode opératoire | 3 |
| 8.1 Préparation de la colonne | 3 |
| 8.2 Préparation de la prise d'essai | 3 |
| 8.3 Détermination | 4 |
| 9 Calcul et expression des résultats | 4 |
| 9.1 Calcul | 4 |
| 9.2 Expression des résultats d'essai | 4 |
| 10 Fidélité | 5 |
| 10.1 Essai interlaboratoires | 5 |
| 10.2 Répétabilité | 5 |
| 10.3 Reproductibilité | 5 |
| 11 Rapport d'essai | 5 |
| Annexe A (informative) Appareil de séchage | 6 |
| Annexe B (informative) Données de fidélité | 7 |
| Bibliographie | 9 |