

NORME
INTERNATIONALE

ISO
8156

FIL
129

Deuxième édition
2005-10-01

**Lait sec et produits laitiers en poudre —
Détermination de l'indice d'insolubilité**

Dried milk and dried milk products — Determination of insolubility index

ISO 8156:2005 - Preview only Copy via ILNAS e-Shop



Numéros de référence
ISO 8156:2005(F)
FIL 129:2005(F)

© ISO et FIL 2005

PDF – Exonération de responsabilité

Le présent fichier PDF peut contenir des polices de caractères intégrées. Conformément aux conditions de licence d'Adobe, ce fichier peut être imprimé ou visualisé, mais ne doit pas être modifié à moins que l'ordinateur employé à cet effet ne bénéficie d'une licence autorisant l'utilisation de ces polices et que celles-ci y soient installées. Lors du téléchargement de ce fichier, les parties concernées acceptent de fait la responsabilité de ne pas enfreindre les conditions de licence d'Adobe. Le Secrétariat central de l'ISO et la FIL déclinent toute responsabilité en la matière.

Adobe est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

Les détails relatifs aux produits logiciels utilisés pour la création du présent fichier PDF sont disponibles dans la rubrique General Info du fichier; les paramètres de création PDF ont été optimisés pour l'impression. Toutes les mesures ont été prises pour garantir l'exploitation de ce fichier par les comités membres de l'ISO et les comités nationaux de la FIL. Dans le cas peu probable où surviendrait un problème d'utilisation, veuillez en informer le Secrétariat central de l'ISO à l'adresse donnée ci-dessous.

© ISO et FIL 2005

Droits de reproduction réservés. Sauf prescription différente, 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 et les microfilms, sans l'accord écrit soit de l'ISO soit de la FIL à l'adresse respective ci-après.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Fédération Internationale de Laiterie
Diamant Building • Boulevard Auguste Reyers 80 • B-1030 Bruxelles
Tel. + 32 2 733 98 88
Fax + 32 2 733 04 13
E-mail info@fil-idf.org
Web www.fil-idf.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
Avant-propos	v
Introduction	vi
1 Objet et domaine d'application.....	1
2 Termes et définitions	1
3 Principe	1
4 Réactif	1
5 Appareillage	2
6 Échantillonnage	5
7 Mode opératoire (voir également Article 10 et, en particulier, 10.3).....	6
7.1 Préparation de l'échantillon pour essai.....	6
7.2 Préparation du bol de mélange	6
7.3 Prise d'essai	6
7.4 Détermination	6
8 Expression des résultats	7
9 Fidélité	8
9.1 Essai interlaboratoires	8
9.2 Répétabilité.....	8
9.3 Reproductibilité.....	8
10 Notes sur le mode opératoire	8
11 Rapport d'essai	9
Bibliographie	10