

norme européenne

norme française

NF EN 12139**Juillet 1999**Indice de classement : **T 73-274****ICS : 71.100.40**

Agents de surface

Détermination de la teneur totale en polyéthylène glycol des agents de surface non ioniques (condensats OE) par CLHP/CPG

E : Surface active agents — Determination of the total polyethylene glycol content of non-ionic surface active agents (EO adducts) by HPLC/GPC

D : Grenzflächenaktive Stoffe — Bestimmung des Gesamtgehaltes an Polyethylenglycol von nichtionischen grenzflächenaktiven Stoffen (EO-Addukten) mit HPLC/GPC

Norme française homologuée

par décision du Directeur Général d'AFNOR le 5 juin 1999 pour prendre effet le 5 juillet 1999.

Remplace la norme homologuée NF T 73-274, de septembre 1978.

Correspondance

La norme européenne EN 12139:1999 a le statut d'une norme française. Elle n'est pas équivalente à la norme internationale ISO 2268:1972 traitant du même sujet.

Analyse

Ce document s'adresse aux personnes concernées par la détermination de la teneur en polyéthylène-glycol des agents de surface non ioniques.

La méthode décrite permet plus particulièrement de déterminer la teneur totale en polyéthylène-glycol des agents de surface aromatiques et aliphatiques non ioniques.

Descripteurs

Thésaurus International Technique : agent de surface, agent de surface non-ionique, analyse chimique, dosage, polyéthylène, glycol, condensat, chromatographie, chromatographie liquide haute performance

Modifications

Par rapport au document remplacé, cette méthode fait intervenir les techniques HPLC et chromatographie par perméation de gel.

Corrections

Éditée et diffusée par l'Association Française de Normalisation (AFNOR), Tour Europe 92049 Paris La Défense Cedex
Tél. : 01 42 91 55 55 — Tél. international : + 33 1 42 91 55 55



Membres de la commission de normalisation

Président : M MOURRUT

Secrétariat : M HÜE — AFNOR

MME	BENOLIEL	LABORATOIRES PRODE
M	BLET	CECA SA
MME	CANTIANI	RHODIA RECHERCHES
MME	CARRAUSSE	SEPPIC
MME	CEUGNIET	WITCO SA
MME	CLAVERIE	SIDOBRE SINNOVA SA
M	COLIN	SYNDICAT ASPA
M	CONSTANTIN	LUBRO SA
M	DAYMARD	STOCKHAUSEN SARL
M	EYRAUD	EYRAUD SA
MLE	FONTE	CFPI SA
M	HUN	STEPAN EUROPE
M	LEAUTEY	LABORATOIRES PRODE
M	MERCIER	RHODIA RECHERCHES
M	MIOT	AISD
M	MOURRUT	ELF ATOCHEM CAL
M	PAUTRAT	LAPHI SA
M	RIVIERE	HENKEL FRANCE
M	ROUSSEL	SEPPIC
M	RUGRAFF	LABORATOIRES WOLFF
M	TREZAIN CLAUDE	
MME	WOZNIAK	SEPPIC
M	ZUNEVE	CLARIANT FRANCE SA

Avant-propos national***Références aux normes françaises***

La correspondance entre les normes mentionnées à l'article «Références normatives» et les normes françaises identiques est la suivante :

EN ISO 3696 : NF EN ISO 3696 (indice de classement : T 01-070)

ISO 6353-2 : NF T 01-060

ISO 6353-3 : NF ISO 6353-3 (indice de classement : T 01-060-4)

La correspondance entre les normes mentionnées à l'article «Références normatives» et les normes françaises de même domaine d'application mais non identiques est la suivante :

ISO 607 : NF T 73-009

ICS : 71.100.40

Descripteurs : agent de surface, agent de surface non-ionique, analyse chimique, dosage, polyéthylène, glycol, chromatographie, chromatographie liquide haute performance.

Version française

**Agents de surface —
Détermination de la teneur totale en polyéthylène glycol
des agents de surface non ioniques (condensats OE) par CLHP/CPG**

Surface active agents —
Determination of the total polyethylene glycol
content of non-ionic surface active agents
(EO adducts) by HPLC/GPC

Grenzflächenaktive Stoffe —
Bestimmung des Gesamtgehaltes
an Polyethylenglycol von nichtionischen
grenzflächenaktiven Stoffen (EO-Addukten)
mit HPLC/GPC

La présente norme européenne a été adoptée par le CEN le 25 janvier 1999.

Les membres du CEN sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à la norme européenne.

Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du Secrétariat Central ou auprès des membres du CEN.

La présente norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version faite dans une autre langue par traduction sous la responsabilité d'un membre du CEN dans sa langue nationale, et notifiée au Secrétariat Central, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CEN sont les organismes nationaux de normalisation des pays suivants : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Irlande, Islande, Italie, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas, Portugal, République Tchèque, Royaume-Uni, Suède et Suisse.

CEN

COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Europäisches Komitee für Normung
European Committee for Standardization

Secrétariat Central : rue de Stassart 36, B-1050 Bruxelles