

DIN EN 14669



ICS 71.100.40

**Grenzflächenaktive Stoffe –
Bestimmung des Gehaltes an anionischen grenzflächenaktiven Stoffen
und Seifen in Detergenzien und Reinigern –
Potentiometrische Zweiphasen-Titration;
Deutsche Fassung EN 14669:2005**

Surface active agents –

Determination of anionic surface active agents and soaps in detergents and cleansers –
Potentiometric two-phase titration method;
German version EN 14669:2005

Agents de surface –

Détermination des agents de surface anioniques et des savons dans les détergents et
produits de nettoyants –
Méthode de titrage potentiométrique dans deux phases;
Version allemande EN 14669:2005

Gesamtumfang 18 Seiten

Nationales Vorwort

Die Europäische Norm wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 276 „Grenzflächenaktive Stoffe“ (Sekretariat: AFNOR, Frankreich) unter intensiver deutscher Mitarbeit erarbeitet. Für die deutsche Mitarbeit ist der Arbeitsausschuss NMP 562 „Analytik von Tensiden“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) verantwortlich.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

EN ISO 3696 siehe DIN ISO 3696

ISO 607 siehe DIN ISO 607

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN ISO 607, *Tenside und Waschmittel — Verfahren zur Probenteilung*

DIN ISO 3696, *Wasser für analytische Zwecke — Anforderungen und Prüfungen*

ICS 71.100.40

Deutsche Fassung

Grenzflächenaktive Stoffe —
Bestimmung des Gehaltes an anionischen grenzflächenaktiven
Stoffen und Seifen in Detergenzien und Reinigern —
Potentiometrische Zweiphasen-Titration

Surface active agents —
Determination of anionic surface active agents and soaps in
detergents and cleansers —
Potentiometric two-phase titration method

Agents de surface —
Détermination des agents de surface anioniques et des savons
dans les détergents et produits de nettoyants —
Méthode de titrage potentiométrique dans deux phases

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 19. Mai 2005 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel