

Sachregister = Index alphabétique

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **80 (1989)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Sachregister — Index alphabétique

	Seite Page
<i>Aliments préemballés</i> , analyse des gaz	430
α -Amylase in Hühnereier-Eiweiss	137
<i>Antioxydants phénoliques</i> , dosage rapide par HPLC	204
<i>Assemblée annuelle</i> de la Société suisse de chimie analytique et appliquée 1988, Neuchâtel	1
<i>Benzoessäure</i> als natürlicher Bestandteil von Lebensmitteln	345
<i>Bericht</i> über die 100. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie 1988, Neuenburg	1
<i>Bestrahlung</i> von Poulet, Nachweis mit o-Tyrosin	22
<i>Biologische Medien</i> , «Gesamt»-Carbonylkomponenten	409
<i>Blei</i> in Mahlprodukten	363
<i>Boissons cacaotés</i> à base de lait, rôle des sels minéraux	66
<i>Bromide inorganique</i> , absorption par les plantes à infusion ou aromatiques	215
<i>Bücher</i>	
Cheesemaking, science and technology, A. Eck	120
Dünnschicht-Chromatographie, H. Jork, W. Funk, W. Fischer und H. Wimmer	238
Exotische Lebensmittel, Inhaltsstoffe und Verwendung, K. Herrmann	406
Fragen und Antworten zur milchwirtschaftlichen Mikrobiologie, R. Ellner	121
Rückstände in von Tieren stammenden Lebensmitteln, D. Grossklaus	120
Trace element analytical chemistry in medicine and biology, P. Brätter und P. Schramel	237
Viruses in water systems: detection and identification, J. C. Block und L. Schwartzbrod	405
<i>Butanediol-2,3</i> (mésó et lévo), détermination dans les vins par HPLC	420
<i>Cadmium</i> in Mahlprodukten	363
<i>Campylobacter</i> , Nachweis mittels DNA-DNA-Hybridisierungstechnik	194
<i>Carbonylkomponenten</i> in biologischen Medien	409
β -Carotène dans les denrées grasses	335
<i>Céréales</i> , dosage du sélénium	453
<i>Compte rendu</i> de la 100 ^e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée 1988, Neuchâtel	1
<i>Copper</i> in vinegar	519
<i>Contrôle des denrées alimentaires</i> en Suisse en 1988	
Rapport d'activité de la Division du contrôle des denrées alimentaires de l'Office fédéral de la santé publique	241
Surveillance du commerce des vins et des indications sur la teneur en vitamines	267
Exécution de la législation sur les denrées alimentaires par les cantons	270
Index des activités de contrôle des laboratoires cantonaux	323
<i>Denrées grasses</i> , recherche et dosage du β -carotène	335
<i>Détection catharométrique</i> , nouveau chromatographe gaz/solide	430
<i>DNA-Hybridisierungstechnik</i> zum Nachweis von <i>Campylobacter</i>	194
<i>Dosenkonserven</i> siehe Konserven	
<i>Eidgenössische Ernährungscommission</i> , Jahresbericht 1988 der Wissenschaftlichen Subkommission	129

	Seite Page
<i>Emballage</i> , effet protecteur contre la photo-oxydation. IV.	77
– V.	87
<i>Enzyme</i> , Hitzeinaktivierung in Hühnereier-Eiweiss	162
<i>Ethylendiamintetraacetat</i> , GC-Bestimmung in Wasser	324
<i>Eutypiose</i> , une maladie de la vigne	12
<i>Fette</i> , Analytik von Sterinen	30
<i>Fleisch</i> , bestrahlt, Nachweis mit o-Tyrosin	22
<i>Gaz</i> entourant les aliments préemballés	430
<i>Glucosaminidase</i> siehe N-Acetyl- β -D-glucosaminidase	
<i>Glutenfreie Diät</i> , wie glutenfrei ist sie?	72
<i>Glycérol</i> , détermination dans les vins par HPLC	420
<i>Histamingehalte</i> in Sardellenhalbkonserven	231
<i>Hühnereier-Eiweiss</i> , Bestimmung verschiedener Enzymaktivitäten	137
– Hitzeinaktivierung von Enzymen, Salmonellen und anderen Bakterien	162
<i>Jahresversammlung</i> der Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie 1988, Neuenburg	1
<i>Katalase</i> in Hühnereier-Eiweiss	137
<i>Konserven</i> , Apparatur zur Charakterisierung des Kopfraumes	42
<i>Kupfer</i> in Mahlprodukten	363
<i>LC-GC-Kopplung</i> , Anwendung für Analytik von Sterinen in Speiseölen und Fetten	30
<i>Lebensmittelkontrolle</i> in der Schweiz im Jahre 1988	
Tätigkeit der Abteilung Lebensmittelkontrolle des Bundesamtes für Gesundheitswesen	241
Überwachung des Weinhandels und der Angaben betreffend den Vitamingehalt	267
Kantonaler Vollzug der Lebensmittelgesetzgebung	270
Register der Kontrollaktivitäten der kantonalen Laboratorien	323
<i>Livres voir</i> Bücher	
<i>Lysozym</i> in Hühnereier-Eiweiss	137
<i>Mahlprodukte</i> (Mehl und Kleie), Schwermetallbestimmung	363
<i>Métaux lourds</i> émis par une usine d'incinération	58
<i>Milch</i> , Verhalten der Vitamine während der Lagerung	467
<i>Monitoring-Programm</i> , Schwermetalle in Lebensmitteln. III.	363
<i>N-Acetyl-β-D-glucosaminidase</i> in Hühnereier-Eiweiss	137
<i>Nachrufe</i>	
Jean Ruffy	126
Otto Högl	524
<i>Nitrilotriacetat</i> , GC-Bestimmung in Wasser	324
<i>Öle</i> , Analytik von Sterinen	30
<i>Photo-oxydation</i> , effet protecteur de l'emballage. IV.	77
– V.	87
<i>Plantes à infusion ou aromatiques</i> , absorption du brome inorganique	215
<i>Poulet</i> siehe Fleisch	
<i>Probenvorbereitung</i> zur Bestimmung von Spurenelementen	100
<i>Radionuklide</i> in Lebensmitteln	387
<i>Rosmarinus officinalis L.</i> extract, antiviral activity	113
<i>Salmonellen</i> , Hitzeinaktivierung in Hühnereier-Eiweiss	162

	Seite Page
<i>Sardellenhalbkonserven</i> , Histamingehalte	231
<i>Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie</i> , Jahresversammlung 1988, Neuenburg	1
<i>Schwermetalle</i> in Lebensmitteln. III.	363
<i>Sélénium</i> , dosage dans les céréales	453
<i>Sels minéraux</i> , rôle dans la perception gustative des boissons cacaotés à base de lait	66
<i>Silices métalliques</i> , extraction liquide-solide sélective	223
<i>Société suisse de chimie analytique et appliquée</i> , assemblée annuelle 1988, Neuchâtel	1
<i>Speiseöle</i> siehe Öle	
<i>Spurenelemente</i> , Bestimmung in biologischem Material	100
– <i>toxische</i> , in der Nahrung	491
<i>Sterine</i> in Speiseölen und Fetten	30
<i>Strahlenexposition</i> durch Radionuklide in Lebensmitteln	387
<i>Tyrosin</i> (o-) zum Nachweis von bestrahltem Frischfleisch	22
<i>UHT-Milch</i> siehe Milch	
<i>Usine d'incinération</i> , métaux lourds	58
<i>Vigne</i> , eutypiose	12
<i>Vinegar</i> , determination of copper	519
<i>Vitamine</i> , Verhalten während Lagerung von UHT-Milch	467
<i>Vitamines A et B₂</i> dans divers yoghourts	77
<i>Wasser</i> , GC-Bestimmung von Nitrilotriacetat und Ethylendiamintetraacetat	324
<i>Wissenschaftliche Subkommission</i> der Eidgenössischen Ernährungscommission, Jah- resbericht 1988	129
<i>Yoghourts</i> , stabilité des vitamines A et B ₂	77
– étude sensorielle en cours de stockage	87
<i>Zink</i> in Mahlprodukten	363