

Autorenregister = Registre des auteurs

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **57 (1966)**

Heft 6

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.

Autorenregister

Registre des Auteurs

	Page Seite
<i>Aebi H.</i> siehe Lauber K.	
<i>Artho A. J.</i> und <i>Grob K.</i> : Untersuchungen zur Bestimmung des pH-Wertes von Zigarettenrauch	366
<i>Beetschen W.</i> siehe Hadorn H.	
<i>Benk E.</i> : Sojaextrakte als mögliche Fälschungsmittel für Orangensaftkonzentrate (Referat)	505
<i>Capol L.</i> : Neue Methoden zur Spezifikation und Beurteilung von Teigwarenrohstoffen (Referat)	453
<i>Daina A.</i> siehe Monnier D.	
<i>Delpin G.</i> siehe Monnier D.	
<i>Desbaumes P.</i> voir Deshusses J.	
<i>Deshusses J.</i> et <i>Desbaumes P.</i> : Identification des colorants des rouges à lèvres par chromatographie sur couche mince	373
<i>Duisberg H.</i> und <i>Hadorn H.</i> : Welche Anforderungen sind an Handelshonige zu stellen?	386
<i>Egli R. H.</i> voir Reymond D.	
<i>Grob K.</i> siehe Artho A. J.	
<i>Gröninger K. G.</i> : Kontinuierliche Feuchtigkeits- und Temperaturmessung und -Automatik in der Lebensmittelfabrikation	510
<i>Hadorn H.</i> und <i>Beetschen W.</i> : Komplexometrische Bestimmung von Calcium und Magnesium in diätetischen Nahrungsmitteln	240
— und <i>Zürcher K.</i> : Über Unstimmigkeiten und Fehlerquellen bei der Bestimmung der Peroxidzahl und der Oxydationsbereitschaft	127
— — eine vereinfachte Differenz-UV-Absorptions-Analyse für die Beurteilung von Speiseölen	27
— — Beurteilung von Speiseölen auf Grund des UV-Differenz-Spektrums	189
<i>Heß P.</i> siehe Streuli H.	
<i>Hadorn H.</i> siehe auch Duisberg H.	
<i>Hulstkamp J.</i> et <i>Miserez A.</i> : Différenciation par chromatographie gaz-liquide des arômes naturels et artificiels, sans identification des composants (Communication)	461
<i>Jans V.</i> : L'association internationale d'expertise chimique telle qu'elle fonctionne notamment en France (Communication)	436
<i>Khalil F.</i> voir Saba R.	
<i>Kiß G.</i> : Über die Bildung und Eigenschaften des Ascorbigens (Referat)	443
<i>Landis J.</i> und <i>Montavon J. P.</i> : Untersuchung über die Dynamik des Schwefelstoffwechsels und die Schwefelverwertung im tierischen Organismus (Referat)	449
<i>Lauber K.</i> und <i>Aebi H.</i> : Bestimmung von Eisen in Getreidemehl	363
<i>Lorant Bèla</i> : Derivatographische Untersuchungen über die in Pflanzen vorkommenden Säuren	231
<i>Mayer K.</i> und <i>Pause G.</i> : Indolartige Verbindungen in Wein	147
<i>Miserez A.</i> voir Hulstkamp J.	
<i>Mohler H.</i> : Heutiger Stand der Bestrahlung von Lebensmitteln (Referat)	489
<i>Mügglér F.</i> siehe Reymond D.	

<i>Monnier D., Daina A. et Delpin G.</i> : Un dosage ampérométrique rapide et en une seule opération de traces de calcium et de magnésium dans divers milieux (Communication)	458
<i>Montavon J. P.</i> siehe Landis J.	
<i>Nikonorow M.</i> siehe Rutzynska-Skonieczna E. M.	
<i>Padmoyo M. und Miserez A.</i> : Über Identifizierung der in der Schweiz zugelassenen Verdickungsmittel durch Elektrophorese und Anfärbung auf Celluloseacetat-Folien (Referat)	448
<i>Pause G.</i> siehe Mayer K.	
<i>Reymond D., Müggler F., Viani R. et Egli H. R.</i> : Caractères analytiques de l'arome du thé noir (Communication)	484
<i>Rutzynska E. M. und Nikonorow M.</i> : Effect of dose and period of administration of oxytetracycline (OTC) to hens upon the level of that antibiotic in eggs, meat and giblets Hygienic evaluation of these products	377
<i>Saba R., Monnier D. et Khalil F.</i> : Dosage colorimétrique du p-nitro-benzaldéhyde .	381
<i>Schwab-v. Büren H.</i> siehe Streuli H.	
<i>Souci S. W.</i> : Über die chemische Behandlung von Citrusfrüchten unter besonderer Berücksichtigung der Verfahren zum Schutz gegen Verderb	43
<i>Sulser H.</i> : Papierchromatographischer Nachweis und approximative Bestimmung von Metallspuren in Lebensmittelfarbstoffen	66
<i>Streuli H., Schwab-v. Büren H. und Heß P.</i> : Methodik der Fettbestimmung in Roh- und Röstkaffee	142
<i>Tamm Ch.</i> : Isolierung und Strukturaufklärung von Naturstoffen (Hauptreferat) .	424
<i>Viani R.</i> siehe Reymond D.	
<i>Weilenmann H. R.</i> : Spritzmittel-Rückstände. Ergebnisse der Marktkontrollen 1956 bis 1965 der Pestizid-Abteilung	1
<i>Wierzchowski J. und Witkowski H.</i> : Untersuchungen über die papierchromatographische Bestimmung flüchtiger Fettsäuren der Fische	101
<i>Witkowski H.</i> siehe Wierzchowski J.	
<i>Zürcher K.</i> siehe Hadorn H.	