Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 17 (1926)

Heft: 6

**Register:** Autorenregister

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

## **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

## Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 14.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## Autorenregister.

	Seite
Abelin J.: Ueber die Bestimmung der Wasserstoffionenkonzentration und ihre An-	Solve
wendung auf die Lebensmittelchemie	112
Arbenz E.: Zur Vanillinbestimmung in Vanillinzucker	19
Balavoine P.: L'acidité volatile des vins sulfités	260
Bonifazi G.: Le dosage de l'acide lactique dans le vin	9
— Le dosage de la caféine dans les cafés dits «sans caféine»	307
- Appareil à sublimer d'après M. L. Benvegnin	315
Burri R.: Der gegenwärtige Stand der Vitaminfrage	140
Duboux M.: Dosage physico-chimique par précipitation accélérée	133
Elser E.: Die Mikrochemie und ihre Beziehungen zur Nahrungsmitteluntersuchung	192
von Fellenberg Th.: Untersuchungen über den Jodstoffwechsel	223
- Versuche über die Jodspeicherung in den einzelnen Organen	235
- Ueber jodiertes Kochsalz III	242
- und Lunde G.: Untersuchungen über das Vorkommen von Jod in der Natur	250
Gisiger F.: Zur Wasserbestimmung durch Destillation	4
Hug J.: Die Beurteilung der Wasserversorgungsanlagen in geologischer Hinsicht .	169
Jungkunz R.: siehe Pritzker J.	
Müller Wilhelm: Kreatininbestimmung in Bouillonpräparaten	45
- Zur Bestimmung des wässerigen Extraktes in geröstetem Kaffee	305
Peter H.: Die Beurteilung von Wasserversorgungsanlagen in technischer Beziehung.	
Neuere Verfahren znm Sterilisieren von Trinkwasser	159
Pritzker J. und Jungkunz R.: Beiträge zur Untersuchung und Beurteilung von	1
Weinessig ,	52
Ruffy J.: Application de la méthode Gerber au dosage de la matière grasse du cacao	
et du chocolat	15
— Recherche de la graisse de coco dans le beurre de cacao et le chocolat	75
— Contribution à la recherche du lustrage des cafés torréfiés	267
Schweizer Charles: Versuche mit alkoholgefälltem Pferdefleischeiweiss als Präzipitogen	263
Sobernheim G.: Serologische Untersuchungen von Nahrungsmitteln	125
Staub W.: Technik der Mikrophotographie	207
Stiner O.: Ueber Methoden zum Nachweis von Vitaminen	152
Werder J.: Erfahrungen bei der hygienischen Milchkontrolle	102
— Zur Beurteilung von Abwasserfragen	182