

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

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 74 (1983)

Heft: 2

Werbung

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: 25.01.2026

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

**Dissertationen
Zeitschriften
Bücher**

Ehrli Druck AG **Buchdruckerei**
Sarnen **Telefon (041) 66 10 33**

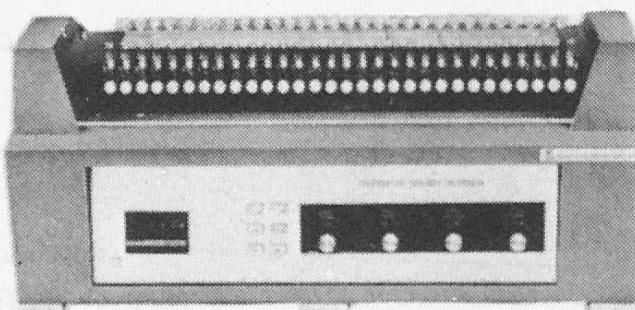
Automatisierte und handbediente
**TOBLER-
WASSERFILTER
TOBLER-
DOSIERAUTOMATEN**

zur Aufbereitung von
Trink- und Industriewasser

Jacques Tobler AG, 6010 Kriens
Telefon 041 - 41 76 77

Leitung:
K. Tobler, dipl. Ing. chem.. ETH

Dreissig Thermostaten in einem Gerät



Temperatur-Gradienten- Schüttler SI

das ideale Gerät für die
Untersuchung der
Temperaturabhängigkeit
chemischer Reaktionen und
biologischer Vorgänge.

Fermentation – Konservierung

Temperaturbereich beliebig
einstellbar zwischen –5 °C und
+110 °C

30 x 2 Arbeitsplätze
Temperatursprung max. 4 °C

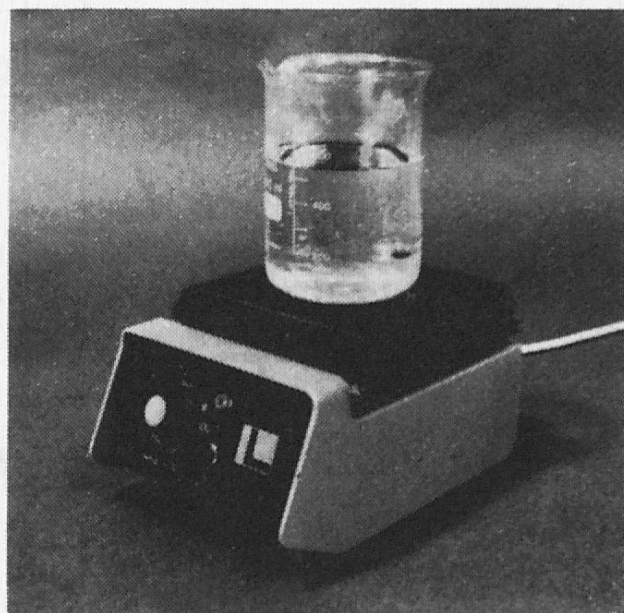
**Dr. Bender & Dr. Hobein AG, 8042 Zürich,
Telefon 01 361 17 77**



**MAGNETRÜHRER
RÜHRMOTOREN
ANALYSENSCHLAG-
MÜHLE
CALORIMETER**

Ab Lager!

Bitte Prospekte + Preislisten
anfordern!



ing tec ag

**INGTEC AG RHEINFELDEN
TELEFON 061-87 23 23
4310 RHEINFELDEN**