

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit  
**Band:** 72 (1981)  
**Heft:** 4

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 05.05.2025

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

*Tandem-Systeme zur Bestimmung von Glukose-AAS  
Die Bestimmung von Glukose-AAS  
Vollautomatische Bestimmung  
Wasser-Messung nach Karl Fischer  
Wasser-Messung, Verdünnung  
Zucker-Lösung in Lebensmittel*

Automatisierte und handbediente

## **TOBLER-WASSERFILTER TOBLER-DOSIERAUTOMATEN**

zur Aufbereitung von Trink- und Industrierwasser

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

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

## **SUR Penetrometer PNR 8 mit Digitalanzeige**

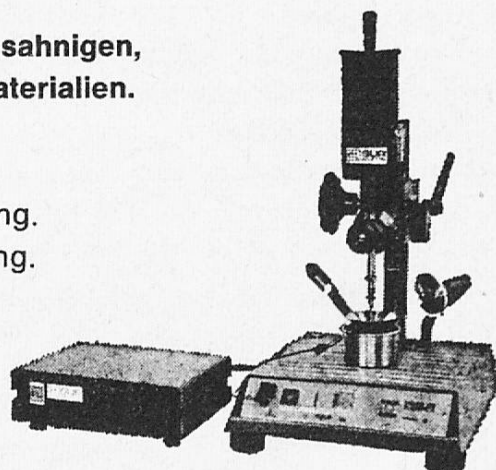
zur Konsistenzbestimmung an halbfliessigen, sahnigen,  
weich-cremigen, fest-cremigen und festen Materialien.  
**Fette, Wachse, Kosmetika, Nahrungsmittel.**

Meßbereich I: 0—20 mm mit  $\frac{1}{100}$  mm Auflösung.

Meßbereich II: 0—40 mm mit  $\frac{1}{10}$  mm Auflösung.

Digitale Zeitvorwahl.

Elektronischer Aufsetzdetektor.



**Dr. BENDER & Dr. HOBEIN AG**  
**8042 Zürich** **01 361 17 77**