

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **77 (1986)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

# Prepare your samples with SEP-PAK cartridges for any of these analytical techniques



Order Information SEP-PAK Cartridges **Boxes of 50**

Spectrophotometry:  
Spectrometry:  
Chromatography:  
Chemistry:  
Biology:

UV, Infra-red, AA  
Mass Spec, NMR  
GC, LC, ILC, Electrophoresis  
Titration, Polography  
RIA

Order Info	Boxes of 50	Cat. No.	Price (excl. WUST)
SEP-PAK SILICA		51900	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK C18		51910	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK FLORISIL		51960	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK ALUMINA A (pH 4-5)		51800	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK ALUMINA N (pH 7-8)		51810	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK ALUMINA B (pH 9-10)		51820	<del>Fr. 247.-</del> Fr. 192.-
SEP-PAK DIOL		10818	Fr. 208.-
SEP-PAK CN		10823	Fr. 255.-
SEP-PAK NH <sub>2</sub>		10830	Fr. 234.-
SEP-PAK ACCELL QMA		10835	Fr. 220.-

Each order includes **free of charge** a SEP-PAK Applications Bibliography with more than 100 practical examples.

## Brechbühler AG

Ihr Partner für Analysen-Probleme!

8952 Schlieren/ZH  
Steinwiesenstrasse 3  
Tel. 01 / 730 48 25

1255 Veyrier/GE  
Route de Veyrier 272  
Tel. 022 / 84 17 97

