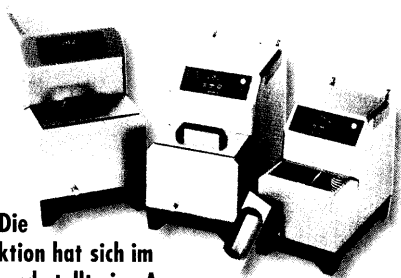


Kaum ein Labor kommt ohne Thermostat für das Temperieren von Proben oder Apparaturen aus. Die LaborPraxis-Redaktion hat sich im Markt umgesehen und stellt eine Auswahl von aktuellen Geräten der führenden Anbieter vor.



Seite 50

CHROMATOGRAPHIE

Schnelle Zahnpasta-Analytik mit IC/MS 46

HEIKO HERRMANN,
SILVANO CAVALLI,
FRANK HÖFLER

MARKTÜBERSICHT LABORTHERMOSTATE

Wohl temperiert 50

HANS-JÜRGEN BITTERMANN

Tabelle der Anbieter 52

SOFTWARE & LIMS

LIMS-Implementierung in einem Umweltlabor 54

HARALD MEYER

THERMISCHE ANALYSE

Neue Erkenntnisse durch Methodenkombination 56

ALY FRANCK,
WOLFGANG KUNZE

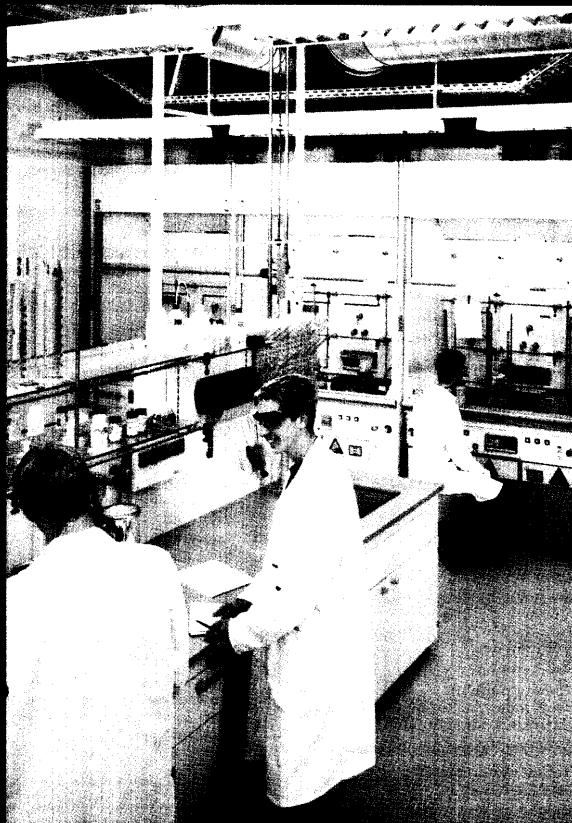
VAKUUMTECHNIK

Vakuum für die Gefriertrocknung 63

WALDNER Labortechnologie

WALDNER
Firmengruppe

Das WALDNER Laborsystem – die Technologie der Zukunft



Das WALDNER **mc6®** Einrichtungssystem baut auf dem Grundsatz größtmöglicher Variabilität auf. Das modulare Baukastenprinzip ermöglicht die individuelle Anordnung aller Einrichtungskomponenten und damit eine völlig freie Grundrissgestaltung des Labors.

WALDNER
Laboreinrichtungen GmbH & Co. KG
Haidösch 1 · 88239 Wangen im Allgäu
Fon +49 (0) 75 22 - 9 86 4 80
Fax +49 (0) 75 22 - 9 86 4 18
E-Mail: labor@waldner.de

www.waldner.de

Besuchen Sie uns auf der Biotechnica in Hannover vom 7.–9. Oktober 2003, Halle 3, Stand F 23

▲ Weitere Informationen über Kennziffer **3**