

Das Wägen zählt zu den häufigsten Arbeiten im Labor und die Industrie entwickelt dafür immer perfektere Geräte: Elektronische Helfer vereinfachen die Bedienung, die Wägezeiten werden bei höherer Präzision kürzer. Seite 60

CHROMATOGRAPHIE

Damit Leitungsrohre das Trinkwasser nicht belasten 42
G. DEUBING

Ionen-Chromatographie für die Ethanol-Analytik 46
H. HERRMANN, K. CHASSINOL,
D. THOMAS

LABORAUTOMATION

Tausend auf einen Streich 50
H. LISCHEWSKI

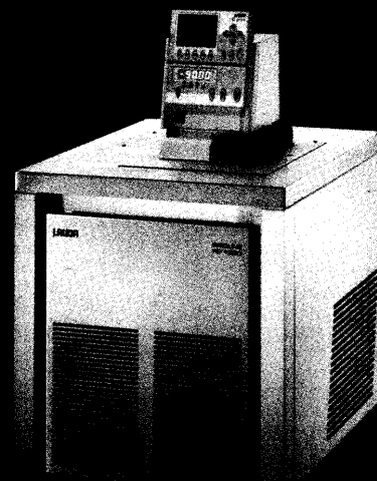
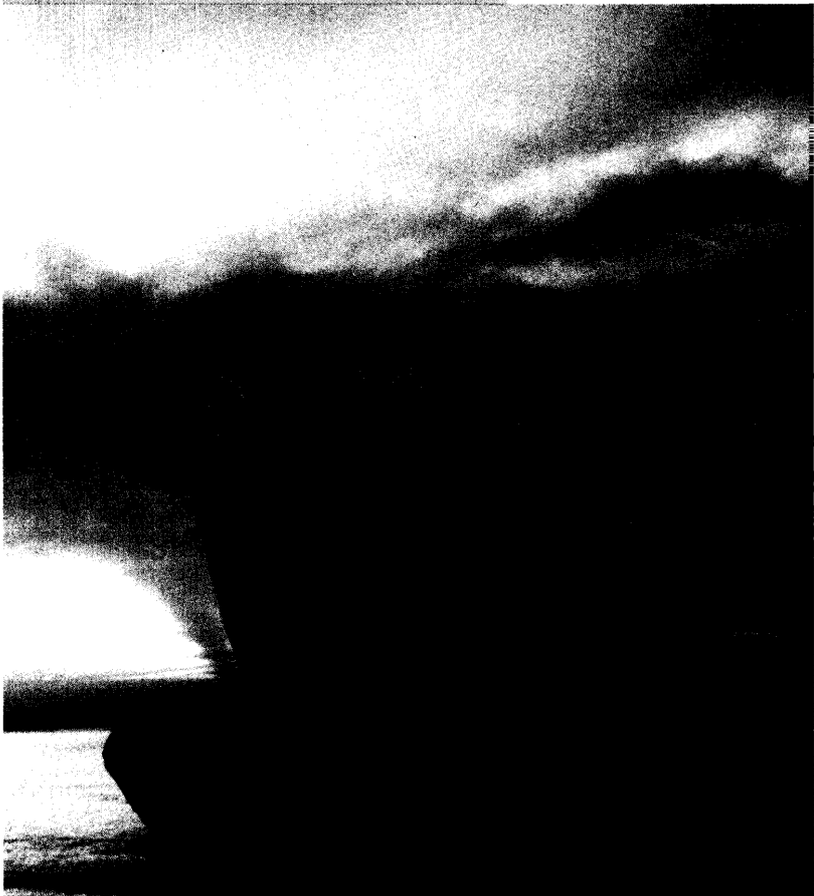
PROZESSANALYTIK

Trends auf der Spur 56

MARKTÜBERSICHT WAAGEN

Genau ist nicht genug 60

Marktübersicht Tabelle 62



Souveräne Kraft. Überlegene Technik.
Die Proline Kältehermostate.

Kraft zu haben ist gut. Sie intelligent einzusetzen, noch besser. Dafür sorgen die LAUDA Proline Kältehermostate mit ihrem einzigartigen SmartCool-System. Es ermöglicht mehr Kälteleistung und tiefere Temperaturen – bei gleichzeitiger Energieersparnis von bis zu 35 Prozent! Und das durchdachte EasyUse-System macht das Arbeiten mit der LAUDA Proline besonders komfortabel – auf Wunsch sogar aus bis zu 50 Meter Entfernung.

Sie legen Wert auf ein effizientes Temperieren? Rechnen Sie mit der LAUDA Proline.