



LABORATORIO DE ALIMENTOS

Equipos innovadores de alta tecnología
al servicio de su laboratorio

Gerhardt

ANÁLISIS DE GRASA, FIBRA
Y NITRÓGENO KJELDAHL-DUMAS

Determinación de nitrógeno según DUMAS



DUMATHERM

Sistemas de análisis de
nitrógeno por combustión
según Dumas.



KJELDAUTHERM Y TURBOATHERM

Unidades de digestión
rápida programable.



VAPODEST

Sistemas de
destilación.
Diversos
niveles de
automatización.



Hidrólisis y extracción de grasas



HYDROTHERM

Hidrólisis automática según
Weibull-Stoldt,



SOXOTHERM

Extractores automáticos
de dos, cuatro o seis
plazas.



FIBREITHERM FT12

Extractores automáticos
de fibra bruta.



ANALIZADORES TAMAÑO PARTÍCULA

- Disfracción Laser
- Análisis de imagen



analytikjena

INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA



Absorción Atómica



contrAA® HR-CS AAS.
ZEENit® Corrección Zeeman.
novAA® Corrección mediante
Deuterio.

ICP-MS



PlasmaQuant® MS

Análisis de ultra-trazas con el menor
consumo de argón del mercado

ICP-OES



PlasmaQuant® PQ 9000

ICP OES de Alta Resolución con
tecnología Array.

UV - VIS



Specord® plus series

Espectrofotómetros de Absorción
Molecular.



Digestores por microondas



SPEEDWAVE XPERT

Sensores ópticos de presión y temperatura.

SISTEMAS DE DIGESTIÓN Y REACCIÓN

Reactores de alta presión



BR SERIES

La nueva generación de reactores de alta presión.



Mezcla y dispersión

Polytron, una referencia a nivel mundial.



Osmómetros

Determinación de la osmolaridad mediante la medición del punto crioscópico.



MATERIAL GENERAL



Baños de Ultrasonidos



Baños de agua y aceite



Bombas de vacío



Unidades enfriadoras de líquidos.



A Waters Company

Patrones y CRMs para análisis de TOC



INCUBADORES, ESTUFS, CÁMARAS CLIMÁTICAS Y BAÑOS



Aplicaciones de control de temperatura para la industria.



REFRACTOMETRÍA Y POLARIMETRÍA

Polarímetros ópticos circulares. Equipos totalmente automáticos para medidas de rutina.



Refractómetros automáticos de ángulo crítico con control de temperatura por peltier.

Panasonic

PRESERVACIÓN, INCUBACIÓN, Y ESTERILIZACIÓN

- Ultracongeladores
- Congeladores Biomédicos (-30°/-40°)
- Refrigeradores farmacéuticos
- Incubadores de CO₂
- Incubadores multigas
- Autoclaves



INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA

- Equipos compactos RMN.
- IRFT.
- NIR.



Viscosímetros



Agua para laboratorio



Concentradores centrífugos



Micropipetas



ANÁLISIS AUTOMÁTICO

Equipos para la determinación de:

- Presión de Vapor.
- Flashpoint.
- Viscosidad.



CENTRIFUGAS

Centrifugas de laboratorio, rotores angulares, rotores basculantes y accesorios.



LIOFILIZADORES

- Laboratorio.
- Plantas piloto.
- Plantas de producción.

