

Lochner Labor und Technik GmbH

Hubstraße 24
92334 Berching, Germany

www.lochner-europe.de
info@lochner-europe.de

Phone: +49 (8462) 952296
Fax: +49 (8462) 952297

Thiết bị hoà tan LB Electronic

Thiết bị hoà tan được kiểm soát bằng máy tính.

Loại bình thường và loại kết nối với máy tính.

Thiết bị dùng cho công việc hàng ngày và nghiên cứu phân tích trong phòng thí nghiệm.

Được sản xuất bằng vật liệu tốt nhất.

Được sản xuất theo công nghệ laser.

Tiếng ồn khoảng 44 decibel (trong khoảng cách dưới 1m), thiết bị LB Electronic vận hành rất dễ dàng.

Thiết bị hoà tan được kiểm soát bằng máy tính.

Thiết bị cung cấp những chương trình được lập trình trước, để phân tích hàng ngày.

Phân tích theo phương pháp Congress và Hartong.

Với 6 chương trình để chọn lựa, có thể điều chỉnh thời gian và nhiệt độ trong quá trình thực nghiệm.

Nhiệt độ có thể nâng đến 92 0C.

6 chương trình này có thể lưu và thay đổi.

Phần kết nối máy tính chào bán không giới hạn số lượng, người sử dụng có thể lựa chọn chương trình.

Theo trình tự, đặc điểm về thời gian và nhiệt độ của quá trình phân tích được hiển thị trên màn hình (hoặc trên máy tính cho loại kết nối máy tính).

Ngoài ra, trình tự phân tích có thể tùy ý hiển thị, lưu trữ và in. Thiết bị đặc biệt thích hợp để xác định sự kết thúc cuối quá trình lên men của dịch nha hoặc bia trong vòng 3 giờ, được thay đổi theo Horst Lochner.

Thời gian giao hàng

Thiết bị hoà tan 4, 8 hoặc 12 cốc – khoảng 2 đến 4 tuần.

Thiết bị đặt mua theo ý thích, chẳng hạn: cốc 5 lít - khoảng 7 tuần.

Lochner Labor und Technik GmbH

Hubstraße 24
92334 Berching, Germany

www.lochner-europe.de
info@lochner-europe.de

Phone: +49 (8462) 952296
Fax: +49 (8462) 952297

Thiết bị hoà tan LB Electronic

Thiết bị hoà tan loại 4, 8 hoặc 12 cốc.

	Thiết bị hoà tan LB	Thiết bị hoà tan LB- kết nối máy tính
Chương trình cố định	Congress	Congress
Chương trình cố định	Hartong 20 °C	Hartong 20 °C
Chương trình cố định	Hartong 45 °C	Hartong 45 °C
Chương trình cố định	Hartong 65 °C	Hartong 65 °C
Chương trình cố định	Hartong 80 °C	Hartong 80 °C
Chương trình có thể lựa chọn	6	Gần như không giới hạn
Dãy nhiệt độ	20-92 °C	20-92 °C
Số bước lớn nhất để lựa chọn chương trình	10	10
Đơn vị thời gian lớn nhất để lựa chọn một bước chương trình	0-990 phút	0-990 phút
Nhiệt độ tăng trong 1 phút	0,5 – 1,5 °C	0,5 – 1,5 °C
Độ chính xác cài đặt	+/-0,1 °C	+/-0,1 °C
Tốc độ khuấy	50-200 vòng/phút	50-200 vòng/phút
Tiếng ồn khi hoạt động	44 decibel, trong khoảng cách 1m	44 decibel, trong khoảng cách 1m
Bắt đầu phân tích	44 decibel, trong khoảng cách 1m	44 decibel, trong khoảng cách 1m

Thông số kỹ thuật và phạm vi công suất:

Nguồn điện 220/230 V, 50/60 Hz. Sử dụng tần số và điện áp khác khi có yêu cầu.

Dòng tiêu thụ 14.5A, công suất nhiệt 3000W.

Ống nước vào: nối ống 1/2".

Ống nước ra: 1,5" ống kết nối (DN 40) với van đóng mở.

Khung thiết bị: thép / nhôm được phủ sơn.

Bể, đường ống và cốc được làm bằng thép không gỉ.

Nắp bể làm bằng thép không gỉ, được đánh bóng.

Cốc thuỷ tinh có vạch dùng để đo.

Màn hình hiển thị với bàn phím chức năng (không cần kết nối máy tính).

Có thể phân phối thêm:

Cánh khuấy để phân tích theo phương pháp Hartong

Nắp cốc.

Cốc được đánh số.



Lochner Labor und Technik GmbH

Hubstraße 24
92334 Berching, Germany

www.lochner-europe.de
info@lochner-europe.de

Phone: +49 (8462) 952296
Fax: +49 (8462) 952297

Lựa chọn: phần mềm máy tính để truyền dữ liệu, màn hình, bộ lưu trữ và máy in.
Rổ nhựa đựng các cốc.
Phễu nhựa và cột lọc.

Agents and Distributors

Vietnam:

INDUSTRIAL PROCESSING ENGINEERING SERVICE CO., LTD. (IPES)
33/7 Ly Van Phuc Street, District 1
Ho Chi Minh City, Vietnam

Tel.: 08.3 8208982
Fax: 08.3 8208526

E-mail: tuedh@ipes.com.vn

CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ KỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP
33/7 Lý Văn Phúc, Phường Tân Định, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh
Tel.: 08.3 8208982
Fax: 08.3 8208526

E-mail: tuedh@ipes.com.vn