

**Các thông số đo:** Chất béo •

Chất rắn không béo (SNF) • Tổng chất rắn •
 Mật độ • Protein • Lactose • Nhiệt độ mẫu sữa
 • Thêm nước • Muối •
 Điểm đông đặc • PH • Độ dẫn điện • Kg •
 Máy đo ion.

Tùy chọn: 50 giây, 30 giây, 20 giây.
 đo đặc

Máy phân tích sữa MRC giúp phân tích nhanh các sản phẩm sữa và sữa nước:

Sữa bò (25%)

Sữa cừu
 sữa trâu

Váng sữa

Kem (lên đến 45%)

Sữa gầy (0,01% FAT)

Sữa cô đặc (lên đến 1160 kg / m³)

Sữa thu hồi vv

Và có thể được khách hàng hiệu chuẩn với các mẫu cụ thể của: Sữa chua, Sữa có hương vị, hỗn hợp kem, v.v.

Điều kiện môi trường:

Nhiệt độ không khí xung quanh 10 ° C - 40 ° C (Tùy chọn) 43 ° C

Nhiệt độ sữa 1 ° C - 40 ° C

Độ ẩm tương đối 30% -80%

Thông số điện:

Chuyển mạch adapter

Đầu vào: tối đa 100-240V ~ 1.6A. 50-60Hz

Đầu ra: + 12V 4,17A tối thiểu.

Công suất đầu ra: 50-65W.

Thông số cơ học:

Kích thước: (WxLxH) 250x290x300mm

Cân nặng: 7kg

Hộp thép không gỉ.

Chức năng:

- Thông tin đầu vào
- Liên lạc-SMS & E-mail
- Công thức hoạt động
- Nhật ký hệ thống.

Bảng & công thức-phân phối & giá cả:

- Báo cáo: ca, hàng ngày, hàng tháng, báo cáo hàng ngày của người giao hàng, báo cáo hàng tháng của người giao hàng

Dịch vụ cơ sở dữ liệu:

- Lưu trữ DBRes • Khôi phục DBRes • Init DBRes • Lưu trữ DBDel • Khôi phục DBDel • Lưu trữ tất cả cơ sở dữ liệu • Khôi phục tất cả cơ sở dữ liệu • Máy chủ DB.

Thuận lợi:

- sữa đổi từ xa các biểu đồ tỷ giá
- hỗ trợ và bảo trì từ xa
- cảnh báo từ xa về những thay đổi trong hiệu chuẩn.

MIA-LW, Máy phân tích sữa siêu âm dựa trên MS Windows và Ứng dụng cơ sở dữ liệu

Công nghệ siêu âm cao cấp để phân tích bất kỳ loại sữa nào

- Dịch vụ đám mây Internet • Hỗ trợ e-mail và SMS • Hỗ trợ đa ngôn ngữ
- Màn hình cảm ứng hiển thị • Bàn phím và chuột không dây.

Các tính năng

chính: • Thân thiện với người dùng: đơn giản trong vận hành, bảo trì, hiệu chuẩn và cài đặt

- Thiết kế nhỏ gọn và di động
- Lưu lượng sữa yêu cầu rất ít
- Tiêu thụ điện năng thấp
- Không sử dụng hóa chất độc hại
- Bảo hành đầy đủ một năm.

Tùy chọn:



Bàn phím & chuột không dây (USB)



Màn hình HDMI 21 "



Cân nền tảng (giao diện nối tiếp)



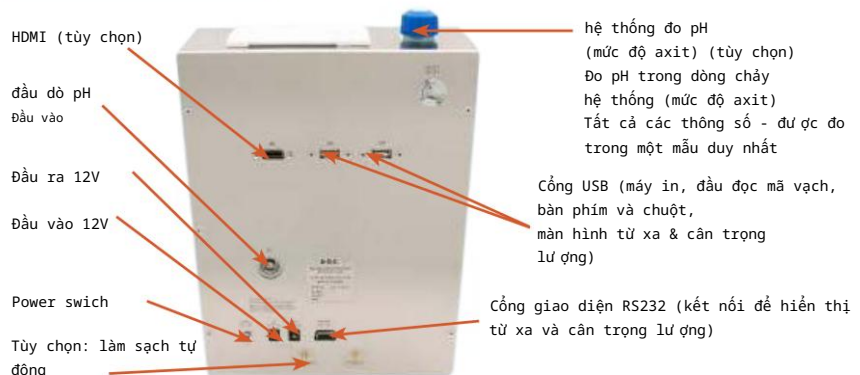
Máy in tiêu chuẩn bên ngoài



Đầu đọc mã vạch (USB)

Thông số kỹ thuật MCCW:

Tham số	Phạm vi đo Từ 0,01% đến	Sự chính xác
Mật	25% (tùy chọn đến 45% chỉ trong 50 giây)	± 0,06%
SNF	Từ 3% đến 40%	± 0,15%
Tỉ trọng	Từ 1000 đến 1160 kg / m ³	± 0,3 kg / m ³
Chất đạm	Từ 2% đến 15%	± 0,15%
Đư ờng lactose	Từ 0,01% đến 20%	± 0,20%
Hàm lượng nước được thêm vào	Từ 0% đến 70%	± 3.0%
Nhiệt độ của sữa	Từ 5 ° C đến 40 ° C	± 1 ° C
Điểm đóng băng	Từ -0.400 đến -0.700 ° C	± 0,005 ° C
Muối	Từ 0,4 đến 4%	± 0,05%
độ pH	Từ 0 đến 14 (tùy chọn)	± 0,05%
Độ dẫn nhiệt	Từ 2 đến 14 mS / cm (tùy chọn)	± 0,05 (mS / cm)
W100g	Từ 0 đến 150 kg (tùy chọn)	± 0,025 kg
Tổng chất rắn	Từ 0 đến 50% (tùy chọn)	± 0,17%



Phân tích - Cơ sở dữ liệu (LSAn-DB):

LSAn-DB thu thập thông tin từ các tệp đo lường tương thích MRC và tạo báo cáo phù hợp với các công thức xác định trước.

Ứng dụng lưu trữ dữ liệu được thu thập vào cơ sở dữ liệu MySQL.

Cơ sở dữ liệu cục bộ và dựa trên đám mây:

Ứng dụng Cơ sở dữ liệu Đám mây. Giải pháp tổng thể cho quy trình thu gom sữa.

Máy tính bằng Windows, không dây, hệ thống dựa trên dịch vụ đám mây • Dễ sử dụng, tích hợp, dựa trên internet • Nhận dạng nông dân tự động (thẻ mã vạch) • Cảnh báo qua SMS và e-mail theo thời gian thực • Hỗ trợ và bảo trì sao lưu từ xa, cập nhật • Các phụ ứng án thanh toán • Truy cập trực tuyến theo thời gian thực vào dữ liệu sữa.