

MIRIS DMA (Milch-Analysegerät)

**Anwendung:**

Analyse von Milch. Es werden Fett, Eiweiß und Kohlenhydrate via MIR-Spektroskopie bestimmt.

Technische Daten:

Gewicht:	4.2 kg
Maße/mm:	11.5 x 26 x 37 cm
Angezeigter wert:	2 Dezimalstellen
Netzanschluss:	15V, 4A DC
Dauer der Analyse:	60 Sekunden

Bestelldaten:

Artikel:	Bestell-Nr.
MIRIS DMA (Spritze)	10-02-001-DMA
MIRIS DMA (Pumpe)	10-01-001-DMA

MIRIS Sonicator (Homogenisator)



Anwendung:

Homogenisator zur Aufbereitung der Milchproben für die Analyse mit dem MIRIS DMA.

Technische Daten:

Maße: 52.5 x 36.5 x 24.5 cm
Gewicht: 11 kg
Eingang 100-240 V ~ 50/60 Hz, 2.3A.
Netzanschluss: Geräte-Netzteil:
Ausgang 18 V, 100VA

Bestelldaten:

Artikel:	Bestell-Nr.
SONICATOR	10-04-001