

## MIRIS DMA (Milch-Analysegerät)

---

**Anwendung:**

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

**Technische Daten:**

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

**Bestelldaten:**

<b>Artikel:</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
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:**

<b>Artikel:</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
SONICATOR	10-04-001