



## Miris Calibration Control Kit™

### Zur Kontrolle der internen Kalibrierung des Miris Human Milk Analyzers

#### Beschreibung

MIRIS Calibration Control KIT (MCC) zur Kontrolle der internen 'Calibration 1' für homogenisierte Muttermilch im MIRIS Human Milk Analyzer (HMA).

MIRIS Calibration Control KIT (MCC) besteht aus zwei verschiedenen Konzentrationen der Standard-Lösungen: Miris Calibration Control 1 (MCC1) und Miris Calibration Control 2 (MCC2). Diese Lösungen verfügen über eine konstante Konzentration von Fett, Protein und Kohlenhydraten im Bereich der durchschnittlichen, in Muttermilch, enthaltenen Mengen und der Mengen im obersten Messbereich des MIRIS Human Milk Analyzer (HMA).

Das MCC KIT ist CE gekennzeichnet und dessen Verwendung ist zwingend erforderlich vor der Analyse von Muttermilch mit dem MPG klassifizierten Miris HMA. Mit dem MCC bringt MIRIS eine weitere Standardisierung des Prozesses zur Analyse von Muttermilch auf den Markt.

#### Angaben

<b>Umwelt und Gesundheit</b>	unbedenklich
<b>Inhaltsstoffe</b>	Wasserhaltige Mischung aus Fett, Proteinen, Kohlenhydraten und Zusätzen. Fett und Proteine stammen aus Kuhmilch. Das Produkt ist stark sterilisiert. Rückwirkungsfrei.
<b>Lagerung</b>	Ungeöffnet dunkel bei Raumtemperatur (+20-30° C). Nicht einfrieren. Nach dem Öffnen sofort verbrauchen. Nicht offen zur Wiederverwendung lagern.
<b>Lieferumfang</b>	Miris Calibration Control 1 10 Stück (8 mL) Miris Calibration Control 2 10 Stück (8 mL) Benutzerhinweis

