

# LactoFlash

egy új lehetőség akár tejtermelők számára is

A LactoFlash működési elve azonos a LactoStar-éval, azonban a műszer közvetlenül csak a zsír és a zsírintes szárazanyag tartalmat méri (csak piros boxot tartalmaz). Közelítő számítással jelzi a tej vagy tejszín fehérje és tejcukor tartalmát is. A műszer kapacitása kb. 60 minta / óra.



1. ábra  
A LactoFlash műszer

A LactoFlash kalibrációja, kezelése lényegében teljesen azonos a LactoStar-éval és rendelkezik az ott felsorolt előnyökkel is. (Kivétel: a műszer tisztítását és öblítését itt manuálisan kell elindítani.)

Beltartalmi jellemző	Ismételhetőség	Pontosság
	%	
Zsír	± 0,02	± 0,03
Fehérje*	± 0,05	± 0,05
Tejcukor*	± 0,05	± 0,05
Zsmsza	± 0,04	± 0,06

\* számított adatok

Az alap felszereltség része a LactoFlash készülék, 1 db műanyag karniszter, valamint az induláshoz szükséges nullázó folyadék és tisztítószer. A készülék tartozéka a részletes magyar nyelvű használati utasítás.

#### **Technikai adatok:**

<b>Feszültség:</b>	230 V / 115 V AC (50...60 Hz)
<b>Hőmérsékleti értékek:</b>	
Működési hőmérséklet:	5-40 °C
Tárolási hőmérséklet:	0-40 °C
<b>Interface:</b>	1 x párhuzamos, 1 x soros (RS 232 / 9600 Baud) 6 V áramforrással a hőnyomtatóhoz
<b>Méretek:</b>	30 x 30 x 24 cm (mintatartó nélkül)
<b>Súly:</b>	kb. 5 kg nettó

#### **Rendelési adatok:**

<b>3530</b>	LactoFlash
<b>7151</b>	Hőnyomtató, 1 tekercs papírral
<b>3565</b>	Nullázó folyadék (Zero Liquid) 5 l
<b>3563</b>	Tisztító folyadék 1 liter
<b>3511</b>	Műanyag karniszter

#### **Kiegészítők (nem az alapfelszereltség része):**

<b>3040</b>	Mintatartó edény
<b>7157</b>	Papírtekercs a hőnyomtatóba
<b>3510-023</b>	Szivattyú, komplett
<b>3510-023A</b>	Szivattyú fej