

Testere pentru depistarea mastitei în faza subclinică

Apariția mastitei determină creșterea conductivității laptelui astfel încât această simplă analiză poate fi extrem de utilă pentru depistarea afecțiunii în forma subclinică. Valori de conductivitate între 6,5 și 13 mS/cm sunt un bun indiciu al instalării mastitei.

La un animal sănătos, valorile conductivității laptelui sunt:

- lapte de vacă: între 4 și 6 mS/cm
- lapte de oaie: între 3 și 5 mS/cm
- lapte de bivoliță: între 2,5 și 5 mS/cm

Aceste valori depind de regiune, rasă și alți factori.

HI 98304

Tester de conductivitate

- Domeniu: 0,00...19,00 mS/cm
- Acuratețe: $\pm 2\%$

Preț 214 lei



HI 98312

Tester de conductivitate, TDS și temperatură

- Domeniu: 0,00...20,00 mS/cm
0,00...10,00 ppt
0...60 °C
- Acuratețe: $\pm 2\%$

Preț 375 lei



HI 98130

Tester de pH, conductivitate, TDS și temperatură

- Domeniu: 0,00...14,00 pH
0,00...20,00 mS/cm
0,00...10,00 ppt
0...60 °C
- Acuratețe: $\pm 0,05$ pH; $\pm 2\%$

Preț 562 lei



* Aparatele se livrează cu soluție de calibrare, baterii și instrucțiuni de utilizare.

** Prețurile nu includ TVA.