

Kryometr MARCEL



Přístroj pro zjišťování kvality surového mléka (např. jeho naředění vodou) na základě měření teploty tuhnutí a následné krystalizace. Naměřené hodnoty lze zobrazovat ve °C nebo v % H₂O.

Technická specifikace:

- automatický měřicí cyklus
- měření v rozmezí - 3,7 °C do 0 °C
- chlazení termoelektrické
- objem vzorku 100 µl
- přesnost měření: ± 0,0025 °C pro > -0,5 °C, ± 0,5% pro < -0,5 °C
- přístroj je nakalibrován, možná i vlastní kalibrace
- doba měření: cca 3 min
- rozměry: 300 x 190 x 180 mm
- hmotnost: 3,2kg
- napájení: 230V, 50Hz