

Počítačka kolonií CC-200 | COLE-PARMER STUART

Snadné a rychlé počítání bakteriálních kolonií a fágových plaků v Petriho miskách

- Paměť pro uložení výsledku a výpočet průměru z uložených hodnot
- Nastavitelná citlivost na tlak značkovacího pera
- Antimikrobiální ochrana BioCote® zabraňuje růstu bakterií a hub na povrchových částech přístroje
- Možnost zapnout nebo vypnout akustický signál po načtení kolonie
- Prostor pro misku s LED neoslňujícím kruhovým bočním osvětlením bez reflexních odrazů
- Podložka citlivá na tlak umožňuje použít pro označování jakýkoliv popisovač na sklo nebo plast

Technické parametry

Průměr misek:	50-90 mm
Displej:	třímístný, 0-999 kolonií
Maximální počet pro vypočítání průměru:	99 misek
Rozměry (š x h x v):	300 x 310 x 140 mm
Hmotnost:	1,5 kg



Počítačka kolonií CC-200

Popis	Katalogové číslo
Počítačka kolonií CC-200 Stuart	S008360
Lupa (1,7x) s pružně nastavitelným držákem	S008361
Lupa (3x) s pevným pravoúhlým držákem	S008362

Počítačka se dodává s podložkou s rastrem pro rozdělení plochy Petriho misky a redukcí na misku 50 mm a 60 mm.

Ostatní příslušenství nutno objednat samostatně.