

Contacolonie SCAN 300 automatico (436300) INTERSCIENCE



Codice Articolo: 22.8449.99

Breve descrizione del prodotto:

Contacolonie SCAN 300 automatico INTERSCIENCE

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni (LxPxH mm): 280x270x290
- Dimensioni capsula (mm): 55 /60 /90
- Ingrandimento: zoom 7x
- Limite di rilevazione: colonie da 0,1 mm
- Peso (kg): 7
- Risoluzione (pixels): 640x480
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 240/50-60/-

Descrizione

SCAN® 300 automatico - Interscience

Contacolonie automatico per applicazioni di base, dotato di videocamera CCD ad alta risoluzione e software avanzato per il conteggio delle colonie. La connessione al PC avviene tramite Firewire, consentendo un trasferimento rapido e sicuro dei dati.

Largamente utilizzato in applicazioni microbiologiche nei settori alimentare e cosmetico, il SCAN® 300 esegue automaticamente il conteggio delle colonie su piastre Petri con metodo tradizionale e con tecnica Spyral® Plating.

Costruito in acciaio inox con design compatto, offre controllo automatico di brillantezza, contrasto e sensibilità. Il settaggio è completamente automatico per oltre 20 terreni di coltura (PCA, TSA, MRS, VRBL, TBX, TSC, Baird Parker, GVPC, L. Mono, YM e altri).

Include funzioni di aggiunta o sottrazione manuale di colonie, salvataggio automatico di dati e immagini, ed emissione di report per una tracciabilità completa. Compatibile con sistemi LIMS e lettori di codice a barre.

Fornitura standard:

- Firewire PC card,
- adattatore Firewire PCMC/A,
- software Scan® su CD-ROM,
- cavi di connessione,
- 2 piastre di validazione e manuale d'uso.

Download

Scheda tecnica


