

OMOGENEIZZATORE MINIMIX 100 P CC INTERSCIENCE



MiniMix® 100 P CC è un pratico e potente omogeneizzatore da laboratorio che permette l'estrazione facile e sicura dei batteri dai campioni solidi in sacchetto sterile. Particolaramente indicato nei settori alimentare, clinico/medico, chimico, agricolo, farmaceutico, cosmetico. Omogeneizza silenziosamente in un minuto un campione solido dentro un sacchetto sterile preservando le cellule per una migliore analisi microbiologica. Le cellule, quindi, risultano meno danneggiate che con l'utilizzo di un mixer. Per campioni fino a 10 g. Caratteristiche principali: Camera del miscelatore sempre pulita. Sportello in acciaio inox a tenuta stagna rinforzata con doppia sicurezza (a richiesta la versione con sportello in vetro infrangibile). Lo sportello può essere capovolto per le operazioni di pulizia. Biologicamente sicuro, non avviene nessun contatto tra il campione e il MiniMix. Il liquido filtrato può essere prelevato ed analizzato senza rischio d'alterazione o di contaminazione crociata. Sacchetti sterili e monouso, assicurano pulizia e sicurezza. Richiede una semplice pulizia e nessuna manutenzione sistematica dell'apparecchio. Scocca in acciaio inossidabile. Partenza e fermata automatica. Possibilità di selezionare il tempo e la velocità di trattamento che consente di scegliere l'omogeneizzazione più idonea per ogni tipo di prodotto. .

Codice Articolo: 22.5440.43

Breve descrizione del prodotto:

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello MINIMIX® 100 P CC

Informazioni aggiuntive:

- Capacità (ml): 5÷80

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/-
- Dimensioni (LxPxH mm): 350x200x175
- Peso (kg): 8
- Timer: 1÷3600 s / continuo
- Velocità (battute al secondo): 3/6/9/12
- Prodotto padre: 22.5440.43