

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello JUMBOMIX® 3500 P CC

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello JUMBOMIX® 3500 P CC

Identificativi Prodotto

Reference: 22.5480.43



Descrizione

JumboMix® 3500 VP e' un omogeneizzatore di campioni in sacchetto sterile indicato per grossi campioni particolarmente nel settore alimentare, ambientale, tessile, per filtri (residui), per test di sterilizzazione...

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 a lame.

Per campioni fino a 400 g.

Caratteristiche principali:

- camera del miscelatore sempre pulita.
- Sportello in acciaio inox, a tenuta stagna rinforzata, con doppia sicurezza. A richiesta il modello con sportello in vetro trasparente, infrangibile.

- Biologicamente sicuro, non avviene nessun contatto tra il campione e il JumboMix. Il liquido filtrato puo' 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 arresto automatici.
- Possibilita' di selezionare il tempo e la velocita' di trattamento che consente di scegliere l'omogeneizzazione piu' idonea per ogni tipo di prodotto.

A richiesta, un modello espressamente progettato per il test per Trichinella.

Dati Tecnici

Capacità (ml): 200÷3750

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/-

Dimensioni (LxPxH mm): 470x520x470

Peso (kg): 50,2

Timer: 1÷3600 s / continuo

Velocità (battute al secondo): 1,5/3/4,5/6