

Centrifuga ASTOR 8 DIGIT x butirrometri metodo Gerber (60356) ASTORI



Codice Articolo: 22.9014.99

Breve descrizione del prodotto:

Centrifuga ASTOR 8 DIGIT per butirrometri metodo Gerber ASTORI

Informazioni aggiuntive:

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/840
- Dimensioni (LxPxH mm): 490x410x260
- Peso (kg): 1,8
- Timer: 0÷60 min
- Capacità massima: 8 butirrometri
- Massima accelerazione (RCF_{gx}): 350±50 (sec. Gerber)
- Prodotto padre: 22.9014.99

Descrizione

La nuova centrifuga Astor 8 Digit, con capacità massima di 8 butirrometri, è completamente digitale ed è costruita nel pieno rispetto delle norme di sicurezza e del metodo Gerber per la determinazione quantitativa del grasso nel latte e derivati.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura esterna in metallo verniciato anti-acido
- Coperchio con oblò per ispezionare la camera interna durante la centrifugazione
- Blocco di sicurezza del coperchio con rotore in movimento

- Freno elettronico del motore per ridurre i tempi di arresto del rotore
- Display digitale con indicazione di riscaldamento attivato, coperchio aperto o chiuso, tempo impostato, tempo rimanente, motore in arresto e ciclo terminato
- Impostazione digitale del tempo di centrifugazione da 0 a 60 minuti, o centrifugazione continua
- Interruttore generale retroilluminato
- Tasti separati per l'apertura del coperchio e per la disattivazione del riscaldamento
- Spie LED colorate: raggiungimento della temperatura nella camera interna (*viola*), coperchio sbloccato (*verde*)
- Capacità: max. 8 butirrometri
- Fornita con 8 adattatori anti-acido per butirrometri
- Facile da smontare e pulire
- Temperatura pre-selezionata a 65°C, secondo il metodo Gerber
- Tempo di pre-riscaldamento: max. 20 minuti
- Elevata omogeneità di temperatura nella camera
- Forza centrifuga: 350 g \pm 50 g, secondo Gerber
- Dimensioni: 49x41x26 (H) cm
- Peso: 18 Kg.
- Consumo: 840 W