

Agitatore rotante mod. 708

per 10 provette diam. mm 30

L'agitatore rotante mod. 708 è usato in ematologia per mantenere omogenei i campioni di sangue e le sospensioni cellulari (emocromo, conteggio piastrine ecc)

Adatto a contenere 10 provette Ø 30 mm.

Regolazione elettronica della velocità da 5 a 35 giri/min.

Funzionamento in continuo o prefissato mediante temporizzatore fino a 60'.

Cestello porta provette in acciaio inox Aisi 304.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura antiacida a polvere.

Interruttore generale luminoso



NOTA BENE: La serie 708 è disponibile nelle seguenti ulteriori versioni:

A2970009 AGITATORE ROTANTE MOD. 708

Dati tecnici

DATI TECNICI

Capacità piano lavoro: 10 posti per provette Ø 30 mm.

Dimensioni d'ingombro LxPxA: 515 x 190 x 300 mm.

Peso: 7 Kg.

DATI ELETTRICI

Alimentazione elettrica 230 V - 50 Hz.

Assorbimento 40 W

Fusibili di protezione 2 fusibili x 0,5 A (5 x 20) mm.

Presa di collegamento rete 10 A

| Codice | Descrizione |
|----------|---|
| A2970023 | Agitatore rotante mod. 708 per 10 provette diam. mm 30 |