

3D SUNFLOWER

Cod. 22.8720.99

Mini agitatore basculante con piattaforma standard BIOSAN modello MINI 3D SUNFLOWER



Descrizione

Il mini-agitatore 3D "Sunflower" assicura una rotazione in 3 dimensioni, regolabile e uniforme, della piattaforma. La piattaforma è adatta per il posizionamento di un tappetino rugoso PDM per provette di diverse dimensioni.

Il mini-agitatore è un dispositivo compatto con un basso consumo energetico. Tappetino silicone antiscivolo resistente al calore (in dotazione con il prodotto) sulla piattaforma dell'agitatore assicura la stabilità di posizione dei contenitori durante l'agitazione.

L'uso di un meccanismo di trasmissione diretta e di un motore senza spazzole permette una miscelazione continua di durata fino a 7 giorni e garantisce un funzionamento affidabile per più di 2 anni. Il mini-agitatore è progettato per la miscelazione di campioni di sangue, per la colorazione e decolorazione di minigel, per il lavaggio dei campioni e per la reazione di ibridazione blot.

Il mini-agitatore può essere utilizzato in camere fredde o incubatori, operando in un intervallo di temperatura ambiente compreso tra +4°C e +40°C.

Il tappetino rugoso opzionale PDM impedisce che provette di diverse dimensioni rotolino attorno alla piattaforma.

Dati Tecnici

Dimensioni piattaforma (mm)	215x215
Velocità (rpm)	5÷60
Carico massimo (kg)	1
Inclinazione piano (°)	7
Timer (min)	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	220x205x120

Peso (kg)	2
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/3,1
Tipo di movimento	Rocking

Accessori/Correlati

23.8718.99	PDM Piattaforma in materiale PDM
-------------------	-------------------------------------
