



Mini-shaker a rotazione orbitale per micropiastre

Mini agitatore micropiastre per immunologia

Codes produits :

Référence BS-010155-AAG

Galerie de produits :



Description du produit :

Il mini-agitatore **PSU-2T** assicura un funzionamento affidabile e continuo e un movimento omogeneo della piattaforma a una bassa velocità. La modalità non-stop fino a 7 giorni e il funzionamento ottimale per oltre 2 anni sono garantiti grazie al meccanismo di trasmissione diretta e al motore senza spazzole. Il display mostra alternativamente le letture del tempo e della velocità.

PSU-2T assicura una miscelazione regolabile dei reagenti nelle micropiastre. L'agitatore è un dispositivo compatto e di facile utilizzo ed occupa poco spazio quando riposto su un piano. Lo strumento è progettato per l'esecuzione di immunodosaggi. L'agitatore è ideale per l'uso personale.

L'agitatore può essere utilizzato in camere fredde o incubatori, operando in un intervallo di temperatura ambiente compreso tra +4°C e +40°C. L'alimentatore esterno a bassa tensione (12 V) garantisce la sicurezza elettrica negli ambienti umidi.



Caratteristiche generali

Dimensioni totali: 220x205x90 mm,

Peso:1,92 kg,

Alimentatore esterno: 12 V, 500 mA

caractéristiques du produit :

STG - TYPE: agitateur orbital

STG - CAPACITÉ: 4 microplaques

STG - FLUX: 2 ou 4 plaques

STG - PLATE-FORME DIMENSIONS CM.: choix

STG - MOUVEMENT: orbital

STG - ORBITE: orbita 2mm

STG - TR / MIN MAXIMUM: 1200

STG - TR / MIN MINIMUM: 150

TSG - AUTONOMIE: 168h

STG - MODE D'OPÉRATIONS DE: chronométré / manuel

STG - CONTRÔLE: microprocesseur

STG - INTERFACE: affichage

STG - AFFICHAGE: LED

STG - MÉMOIRE: no

STG - CONDITIONS D'EXPLOITATION DE L'AMB.: à partir de +4°C à 40°C

STG - CARACTÉRISTIQUES: mini-agitateur pour l'immunologie peut être utilisé en incubateur ou en chambre froide

STG - APPLICATIONS: analisi ELISA

STG - APPLICATIONS: ibridazione

STG - GARANTIE: 12 mois sur les défauts de fabrication

STG - CONFORMITÉ: CE

TSG - TAILLE: 220x205x90 mm (LxPxH)

STG - POIDS: 2 kg

STG - PUISSANCE: Alimentation externe Entrée CA 100-240 V 50/60 Hz, sortie CC 12 V

STG - COMPATIBILITÉ: plaques d'immunologie

STG - ACCESSOIRES INCLUS: la plate-forme standard

STG - ACCESSOIRES EN OPTION: les plates-formes

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: plaques multipuits