

| | | |
|---|---|--------------|
|  | FlexiPump® Distribution rapide de liquide | Réf. 562 000 |
| | FlexiPump® est une pompe péristaltique doseuse pour préparation de milieu de culture qui distribue des milieux de culture, agar et tout type de diluant. Compacte et ergonomique, elle est dotée d'une interface intuitive. Sa rapidité et sa précision garantissent une préparation efficace de l'échantillon. | |

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

► Conçue pour vous faciliter le travail

- 3 modes et 32 programmes pré-réglés et contrôle digital.
- Bouton rotatif pour une navigation et une sélection faciles.

► Sans maintenance

- Moteur puissant sans pièces d'usure
- Tête de pompe haute-qualité Watson-Marlow

► Compacte et haute qualité

- Seulement 16 cm de large
- Corps en acier inox longue durabilité
- Capot avec revêtement en polycarbonate

► Calibration facile

- Instruction sur écran étape par étape
- Usage facile pour toute personne dans le laboratoire
- Calibration facile pour tout volume choisi

► 3 modes de distribution

- Continu
- Dose (volume prédéterminé)
- Multi-dose (volume prédéterminé en distribution séquencée)

► Pas de contamination

- L'ensemble de distribution et la bouteille sont entièrement autoclavables pour une distribution sans contamination

► Distribution facile avec le Pistolet distributeur (option)

- Peut être maintenu en 3 positions (stylo, souris ou pistolet) pour tubes, boîtes de Petri ou contenants larges
- Permet un contrôle accru des opérations avec son bouton de démarrage électronique.
- Support magnétique pratique

► Contrôle précis du débit

- Distribue du liquide de 50 µL à 99.9L
- Jusqu'à 1% de précision
- En conformité avec les normes ISO 6887-1 et ISO 7218
- Précision FlexiPump® avec un diamètre de tube de 3.2 mm :
9mL: 1.8% 18mL: 1% 225mL: 0.5%

► Débit jusqu'à 1,25 L/min

FlexiPump:

- Pompe unique à 3 rouleaux
- Livrée avec 1 ensemble de distribution
- Débit jusqu'à 1,25L/min

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Tête de pompe Waston Marlow (3 rouleaux)
Volume distribué: 50 µL to 99.9 L
Débit (mL/min) 1,5 mL/min à 1.25 L/min
Vitesse de rotation: : 10 à 550 tours/min
Diamètre interne des tubes : de 1 à 8 mm
Epaisseur des tubes: 1.6 mm uniquement
Livré avec 1 ensemble de distribution de 3.2 mm autoclavable, compatible avec bouteille GL 45
Tubes en silicone Tygon® et Versilic®
Dimensions (H x L x D) : 21 x 16 x 27 cm
Poids : 5.5 kg
Connexion: jack 35 mm
Alimentation: 100 - 240 V 50/60 Hz

LIVREE AVEC :

FlexiPump® est livrée avec 1 tête de pompe de haute qualité Watson Marlow®, 1 ensemble de distribution (embout et bouchon vissable GL 45 + filtre + tubulures + crépine) avec des tubes en silicone (Tygon® et Versilic®) tubes Ø interne : 3.2 mm et 6.4 mm, manuel d'utilisation, cordon d'alimentation, échantillons de sachets-filtres stérile BagPage® + BagFilter®.

Garanti 1 an (après enregistrement de la carte de garantie)

OPTIONS / ACCESSOIRES

- ▶ Réf. 507 008 Pédale à pied connexion avec un jack de 3,5mm.
- ▶ Réf. 561 001 Pistolet distributeur
- ▶ Réf. 513 020 Trocar: pour poches de diluant
- ▶ Réf. 513 015 Portoir indépendant pour 2 poches de diluant
- ▶ Réf. 561 002 Bras ajustable
- ▶ Réf. 521 000 Imprimante RS232

CONSOMMABLES

- ▶ Réf. 561 201 5 Tubes silicone Ø1,6 mm
- ▶ Réf. 561 202 5 Tubes silicone Ø 3,2 mm
- ▶ Réf. 561 203 5 Tubes silicone Ø 4,8 mm
- ▶ Réf. 561 204 5 Tubes silicone Ø 6,4 mm
- ▶ Réf. 561 205 5 Tubes silicone Ø 8 mm
- ▶ Réf. 561 101 Ensemble de distribution Ø 1.6 mm
- ▶ Réf. 561 102 Ensemble de distribution Ø 3.2 mm
- ▶ Réf. 561 103 Ensemble de distribution Ø 4.8 mm
- ▶ Réf. 561 104 Ensemble de distribution Ø 6.4 mm"
- ▶ Réf. 561 105 Ensemble de distribution Ø 8 mm
- ▶ Réf. 561 301 5 Tubes silicone Ø interne 1.6 mm pour pompe
- ▶ Réf. 561 302 5 Tubes silicone Ø interne 3.2 mm pour pompe
- ▶ Réf. 561 303 5 Tubes silicone Ø interne 4.8 mm pour pompe
- ▶ Réf. 561 304 5 Tubes silicone Ø interne 6.4 mm pour pompe
- ▶ Réf. 561 305 5 Tubes silicone Ø interne 8 mm pour pompe