

	FlexiPump® Distribution rapide de liquide	Réf. 561 000
	FlexiPump® est une pompe péristaltique doseuse pour préparation de milieux de culture qui distribue des milieux de culture, agar et tous types de diluants. Compacte et ergonomique, elle est dotée d'une interface intuitive. Sa rapidité et sa précision garantissent une préparation efficace de l'échantillon.	

AVANTAGES

- ▶ Contrôle précis du débit : jusqu'à 1% de précision
- ▶ Calibration facile
- ▶ Pas de contamination: ensemble de distribution autoclavable

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- ▶ Simple pompe à 3 rouleaux
- ▶ Volume d'une dose : 50 µL à 99 L
- ▶ Débit maximum : jusqu'à 1,25 L / min
- ▶ Vitesse de rotation : 10 à 550 tours/min
- ▶ Diamètre interne des tubes : de 1 à 8 mm
- ▶ Épaisseur des tubes : 1.6 mm uniquement
- ▶ Tubes en silicone : Tygon® (pour la tête de pompe) et Versilic®
- ▶ Alimentation : 100-240V~ 50-60Hz
- ▶ Dimensions : (L x l x H) : 17 x 28 x 21 cm, poids : 5,3 kg
- ▶ Emballage : (L x l x H) : 50 x 40 x 40 cm, poids : 9 kg
- ▶ Garantie 1 an (après enregistrement de la carte de garantie)
- ▶ Service client garanti à vie
- ▶ Conforme ISO 7218 et ISO 6887-1
- ▶ Conçu et fabriqué en France

Certifié : ISO 9001 V2008, CE, WEEE 2002/96/EC, RoHS 2002/95/EC

LIVRÉ AVEC

- ▶ 1 tête de pompe péristaltique Watson Marlow
- ▶ 1 ensemble de distribution de 3,2 mm (embout + bouchon GL45 + filtre + tubulures + crépine)
- ▶ Manuel d'utilisation
- ▶ Cordon d'alimentation
- ▶ 1 Pack gratuit de sachets stériles

OPTIONS / ACCESSOIRES

- ▶ Réf. 507 008 Pédale pour distribuer sans les mains
- ▶ Réf. 561 001 Pistolet de distribution avec bouton électronique pour un contrôle accru lors de la distribution
- ▶ Réf. 513 020 Trocart pour poches de diluant
- ▶ Réf. 513 015 Portoir indépendant pour 2 poches de diluant
- ▶ Réf. 561 002 Bras de distribution ajustable pour usage avec d'autres récipients
- ▶ Réf. 521 000 Imprimante RS232

CONSOMMABLES

- ▶ Réf. 561 101 Ensemble de distribution (diamètre interne 1,6 mm)
- ▶ Réf. 561 102 Ensemble de distribution (diamètre interne 3,2 mm)
- ▶ Réf. 561 103 Ensemble de distribution (diamètre interne 4,8 mm)
- ▶ Réf. 561 104 Ensemble de distribution (diamètre interne 6,4 mm)
- ▶ Réf. 561 105 Ensemble de distribution (diamètre interne 8 mm)
- ▶ Réf. 561 201 5 Jeux de tuyaux (diamètre interne 1,6 mm)
- ▶ Réf. 561 202 5 Jeux de tuyaux (diamètre interne 3,2 mm)
- ▶ Réf. 561 203 5 Jeux de tuyaux (diamètre interne 4,8 mm)
- ▶ Réf. 561 204 5 Jeux de tuyaux (diamètre interne 6,4 mm)
- ▶ Réf. 561 205 5 Jeux de tuyaux (diamètre interne 8 mm)
- ▶ Réf. 561 301 5 Jeux de tuyaux pour pompe (diamètre interne 1,6 mm)
- ▶ Réf. 561 302 5 Jeux de tuyaux pour pompe (diamètre interne 3,2 mm)
- ▶ Réf. 561 303 5 Jeux de tuyaux pour pompe (diamètre interne 4,8 mm)
- ▶ Réf. 561 304 5 Jeux de tuyaux pour pompe (diamètre interne 6,4 mm)
- ▶ Réf. 561 305 5 Jeux de tuyaux pour pompe (diamètre interne 8 mm)