

Pompe à haute pression sanitaire

Transfert sanitaire de fluide avec pression

La description

La Genizer Sanitary High Pressure Piston Pump est utilisée pour le transfert sanitaire de fluide avec pression.

Avantages unique

Le débit est contrôlable et toutes les pièces mouillantes sont hygiéniques.

Type

Du petit échantillon à la production: Hand Pump; Nano Pump; Pilot Pump; Produce Pump.

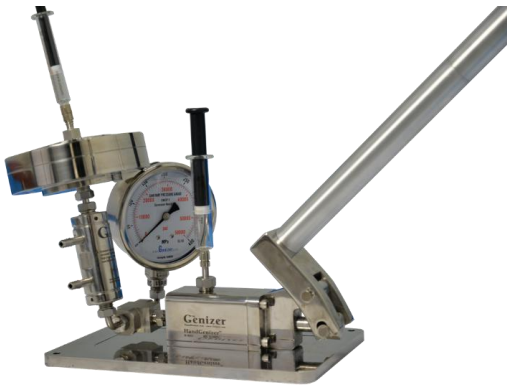
Numéro de catalogue	Pression maximale	Débit	Volume minimum	Type de puissance	L×W×H(cm)/Poids
Handpump-2000	2000bar	25mL/min	1mL	Hand Drive	25×40×20cm/15kg
Handpump-1000	1000bar	30mL/min	2.5mL	Hand Drive	25×40×20cm/15kg
Handpump-800	800bar	50mL/min	2.5mL	Hand Drive	25×40×20cm/15kg
Handpump-600	600bar	100mL/min	4mL	Hand Drive	25×40×20cm/15kg
Handpump-300	300bar	100mL/min	4mL	Hand Drive	25×40×20cm/15kg
Nanopump-1500	1500bar	6L/hr	20mL	110V/220V	85×40×36cm/60kg
Nanopump-1000	1000bar	8L/hr	20mL	110V/220V	85×40×36cm/60kg
Nanopump-800	800bar	10L/hr	20mL	110V/220V	85×40×36cm/60kg
Nanopump-600	600bar	18L/hr	50mL	110V/220V	85×40×36cm/60kg
Nanopump-300	300bar	30L/hr	100mL	110V/220V	85×40×36cm/60kg
Pilotpump-1500	1500bar	20L/hr	100mL	380V/440V	120×60×40cm/120kg
Pilotpump-1000	1000bar	25L/hr	100mL	380V/440V	120×60×40cm/120kg
Pilotpump-800	800bar	30L/hr	100mL	380V/440V	120×60×40cm/120kg
Pilotpump-600	600bar	60L/hr	200mL	380V/440V	120×60×40cm/120kg
Pilotpump-300	300bar	80L/hr	200mL	380V/440V	120×60×40cm/120kg
Prodpump-1500	1500bar	80L/hr	200mL	380V/440V	140×70×40cm/200kg
Prodpump-1000	1000bar	100L/hr	200mL	380V/440V	140×70×40cm/200kg
Prodpump-800	800bar	120L/hr	200mL	380V/440V	140×70×40cm/200kg
Prodpump-600	600bar	180L/hr	400mL	380V/440V	140×70×40cm/200kg
Prodpump-300	300bar	200L/hr	400mL	380V/440V	140×70×40cm/200kg



Phone: +1(323) 825-1851
Fax :+1(323) 978-4693
Email: Nano@Genizer.com
http://www.genizer.com/sanitary-high-pressure-pump_p0014.html

Discount available for public research. Genizer.com reserves the right to change specifications without notice. © 2009 by Genizer. All rights reserved. French Version 091620.

Pompe à haute pression sanitaire



HandPump

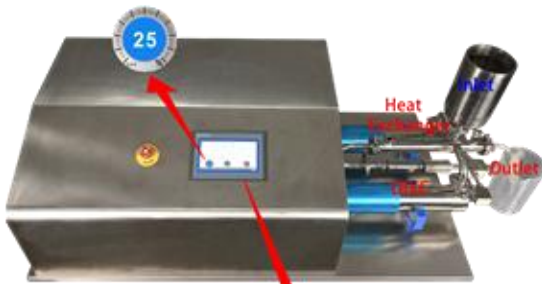


NanoPump

3 Steps for running the Product Pump

Step 2: Adjust the Speed from Low to High

Step 1: Sample from Inlet



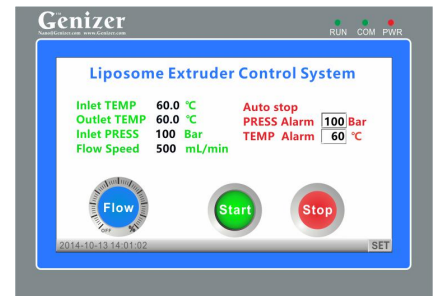
Step 3: Press the Start or Stop

Configuration standard

Surfaçage	316L Pompe en acier inoxydable
Système de contrôle	Système de contrôle de programmation haute pression®: écran tactile, contrôle de la vitesse, contrôle d'arrêt automatique du volume, du temps, de la pression ou de la température, le contrôle du volume peut être réglé aussi bas que 1mL, affichage du débit et de l'heure, protection contre les surcharges
Type d'importation	1" ou 2" Connexion rapide ou Connecteur haute pression
Type d'exportation	1" ou 2" Connexion rapide ou Connecteur haute pression
Importation	SUS316 Cylindre ou En ligne
Exportation	SUS316 Cylindre ou En ligne
Standard des matériaux	Qualité pharmaceutique, approuvé par FDA et GMP
Durée de garantie	Défaut de fabrication pendant un an

Configuration optionnelle disponible

Accessoires	Extrudeuse de liposome haute pression, vanne d'homogénéisation à deux étages, échangeur de chaleur
IQ/OQ	Installation et qualification opérationnelle
Détecteur	Manomètre, capteur de pression et de température
Type d'exportation	NPT, UNF, Bride et raccords personnalisés disponibles
Importation et exportation	100mL, 200mL, 500mL, 1L, 2L Seringue, En ligne ou Réservoir
Cylindre	Titane (Résistant aux acides forts et aux bases)



Phone: +1(323) 825-1851
 Fax : +1(323) 978-4693
 Email: Nano@Genizer.com
http://www.genizer.com/sanitary-high-pressure-pump_p0014.html

Discount available for public research. Genizer.com reserves the right to change specifications without notice. © 2009 by Genizer. All rights reserved. French Version 091620.