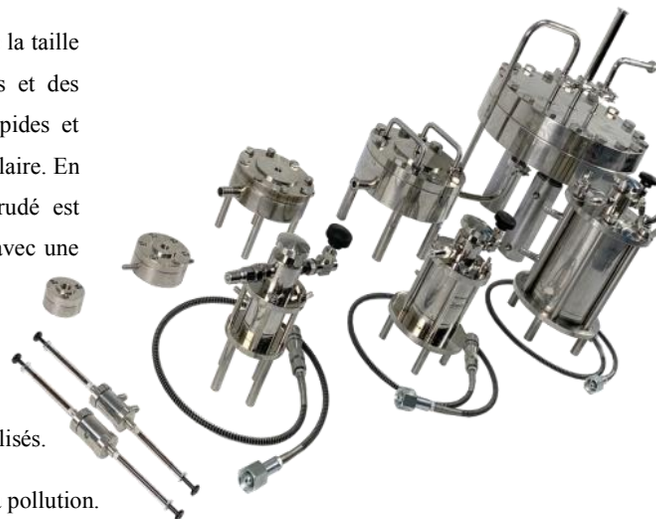


Extrudeur lipidique haute pression

Lipidique | Lipopolyplex | Filtration stérile | Expérimental | Moyen | Productif

Particularités

Genizer extrudeur lipidique est principalement utilisé dans l'homogénéisation de la taille des particules dans les produits pharmaceutiques, l'enlèvement des particules et des précipitations dans les produits, la réduction de la taille des particules de lipides et d'émulsions pour faciliter la filtration stérile, la recherche en biodynamie moléculaire. En générant une certaine pression à l'extrémité de puissance, l'échantillon extrudé est produit à plusieurs reprises avec un corps lipidique plus petit de 50nm-120nm avec une ouverture spécifiée par un film en polycarbonate.



- **Sanitaire** : 316L acier inoxydable
- **Compatibilité**: Connexion rapide, TNP, UNF, brides et accessoires personnalisés.
- **Efficacité**: Soutien de trou de micron pour maximiser la pression et réduire la pollution.
- **Se conformer aux normes GMP et FDA**

Modèle de spécification	Numéro de produit	Pression maximale	Extrémité de puissance	Taille L×W×H(cm)/Poids
Expérimental 1-200mL	HandExtruder-1mL-RT	700 psi	Manuel	23×17×13/2kg
	HandExtruder-1mL	700psi	Manuel	23×17×13/2kg
	Jacketed Extruder-10mL	3,000 psi	Air comprimé	23×13×25/4kg
	Online Extruder-25mL	6,000 psi	Pompe-25mL/min	10×10×8/1kg
	Jacketed Extruder-100mL	3,000 psi	Air comprimé	23×20×32/7kg
Moyen 100-8000mL	GExtruder-200mL	6,000 psi	Pompe-50mL/min	12.5×12.5×9/2kg
	Jacketed Extruder-800mL	3,000 psi	Air comprimé	25×25×37/20kg
	Online Extruder-1L	6,000 psi	Pompe-10L/hr	18×18×10/5kg
	Jacketed Extruder-3000mL	3,000 psi	Air comprimé	30×25×55/45kg
Productif 2-20L 20L-100L	Online Extruder-8L	6,000 psi	Pompe-30L/hr	30×25×25/25kg
	Jacketed Extruder-10000mL	3,000 psi	Air comprimé	45×40×65/120kg
	Online Extruder-20L	6,000 psi	Pompe-60L/hr	45×40×30/90kg
	Multi-Extruders System	6,000 psi	Pompe-80L/hr	Attendu



Phone: +1(323) 825-1851
Fax: +1(323) 878-1693

Discount available for public research. Genizer.com



ES France - Département Bio-tests & Industries
127 rue de Buzenval BP 26 - 92380 Garches



Tél. 01 47 95 99 90
Fax. 01 47 01 16 22



e-mail : bio@es-france.com
Site Web : www.es-france.com

Extrudeur lipidique haute pression



Extrudeur manuel



Extrudeur pneumatique



Extrudeur en ligne



Homogénéisateur avec extrudeur



Système de contrôle de pompe haute pression pour l'extrudeur lipidique

Configuration standard

Surface	Électropolishée et passivation interne
Application	Lipidique, Lipopolyplex, Filtration stérile, Expérimental, Moyen, Productif
Type d'importation	1/2" , 1" Connexion rapide ou Connexion haute pression
Type d'exportation	1/2" , 1" Connexion rapide ou Connexion haute pression
Importation	316 Tasse en acier inoxydable ou En ligne
Exportation	316 Tasse en acier inoxydable ou En ligne
Matériel de produit	316L Acier inoxydable
Normes matérielles	Qualité pharmaceutique, approbation de FDA et de GMP
Période de garantie	Tout défaut de fabrication dans un délai d'un an

Optionnel

Accessoires	Connexion rapide, TNP, UNF, brides et accessoires personnalisés
Personnalisation du client	La demande des clients pour un trafic plus important
Détecteur	Manomètre, capteur de pression et de température
Type d'exportation	NPT, UNF, brides et accessoires personnalisés
Importation et exportation	Corps de seringue de 100mL, 200mL, 500mL, 1L, 2L ou En ligne
Matériel de produit	Titane (résistant aux acides et aux alcalis)



Phone: +1(323)825-1851

Discount available for public research. Genizer.com



ES France - Département Bio-tests & Industries
127 rue de Buzenval BP 26 - 92380 Garches



Tél. 01 47 95 99 90
Fax. 01 47 01 16 22



e-mail : bio@es-france.com
Site Web : www.es-france.com