

Homogénéiseur 150



L'homogénéiseur 150 est un homogénéiseur de tissus léger à haute performance, conçu pour traiter les échantillons de façon fiable, rapide et efficace. L'homogénéiseur 150 est idéalement adapté à une large gamme d'applications de faible volume telles que l'homogénéisation de tissus, l'analyse par PCR, la dissociation cellulaire, les extractions, émulsions et suspensions d'ARN/ADN et de protéines. Diverses sondes génératrices stator-rotor interchangeables à connexion rapide offrent la flexibilité de traiter des échantillons de 200 µl à 100 ml. Les sondes en acier inoxydable (de 5 mm à 10 mm de diamètre) sont conçues pour une longue durée de vie et sont faciles à démonter pour le nettoyage. Les sondes génératrices jetables en plastique éliminent pratiquement tout risque de contamination croisée et de report entre les échantillons; dans la plupart des cas, elles peuvent être nettoyées et réutilisées. L'homogénéiseur 150 est conçu pour une utilisation à la main ou monté sur un socle moteur pour les traitements de plus longue durée.

Il inclut

- Unité de base avec moteur de 150 W
- Pince pour installation sur un montant
- Deux sondes en plastique (avec adaptateur)

Caractéristiques	
Plage de traitement	200 µl à 100 ml
Vitesse	Variable de 5 000 à 35 000 t/min
Puissance assignée	150 W
Conformité	Homologué CE
Dimensions	Hauteur 229 mm x diamètre max. 63,5 mm
Poids	466 g
Niveau sonore	> 72 dB
Garantie	Un an

Informations Commandes

N° cat.	Description
15565809	L'homogénéiseur 150 Fisherbrand tenu à la main, avec cordon UE 220 V, 150 W, inclut une pince pour socle, deux sondes en plastique et un adaptateur
15575809	L'homogénéiseur 150 Fisherbrand tenu à la main, avec cordon UK 220 V, 150 W, inclut une pince pour socle, deux sondes en plastique et un adaptateur

Ensemble homogénéiseur 150

L'ensemble homogénéiseur 150 Fisherbrand inclut : l'unité motrice de base de 150 W, une sonde génératrice en acier inoxydable à fond plat de 5 mm x 75 mm, une sonde génératrice en acier inoxydable en dent de scie de 7 mm x 115 mm, une pince pour socle, un ensemble socle moteur, un adaptateur jetable de sonde, des sondes génératrices jetables, un manuel d'instructions et un jeu d'outils



Informations Commandes

N° cat.	Description
15585809	Ensemble homogénéiseur 150 avec prise UE, y compris unité motrice, pince pour socle, un ensemble de socle et sondes de 5, 7 et 10 mm
15595809	Ensemble homogénéiseur 150 avec prise UK, y compris unité motrice, pince pour socle, un ensemble de socle et sondes de 5, 7 et 10 mm

Accessoires

Sondes en plastique jetables

Informations Commandes

N° cat.	Dimensions, mm	Qté
15575819	7 x 110	25
15585819	7 x 110	50



Sondes en acier inoxydable

Informations Commandes

N° cat.	Plage de traitement, ml	Diamètre, mm	Longueur, mm	Type	Taille des particules résultantes	Qté
15545819	0,20 à 5	5	75	Fond plat	Fines	1
15555819	0,25 à 30	5	115	Dent de scie	Fines	1
15565819	0,25 à 30	7	115	Dent de scie - large fenêtre	Grosses	1
15595819	1,5 à 100	7	115	Dent de scie	Fines	1
15505829	1,5 à 100	10	115	Dent de scie - large fenêtre	Grosses	1



Austria: +43(0)800-20 88 40 Belgium: +32 (0)56 260 260 Denmark: +45 70 27 99 20
 Germany: +49 (0)2304 9325 Ireland: +353 (0)1 885 5854 Italy: +39 02 950 59 478
 Finland: +358 (0)9 8027 6280 France: +33 (0)3 88 67 14 14 Netherlands: +31 (0)20 487 70 00
 Norway: +47 22 95 59 59 Portugal: +351 21 425 33 50 Spain: +34 902 239 303
 Sweden: +46 31 352 32 00 Switzerland: +41 (0)56 618 41 11 UK: +44 (0)1509 555 500

© 2018 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.
 Trademarks used are owned as indicated at fishersci.com/trademarks.

 **fisher scientific**
 part of Thermo Fisher Scientific