

Microcentrifugeuses accuSpin™ Micro 17 / Micro 17R

Des microcentrifugeuses à grande vitesse, compactes et économiques, idéales pour la biologie moléculaire et d'autres techniques de séparations de l'ordre du microlitre

- Capacité : 48 ml (24 tubes de 1,5/2 ml)
- Vitesse maximale/FCR : 13 300 tours par minute/17 000 xg
- Modèles ventilés (réf. n°11516873) ou réfrigérés (réf. n°11526873) disponibles
- Commandes simples d'utilisation, avec affichage numérique
- Minuterie réglable de 99 minutes et fonction centrifugation rapide
- Mémoire enregistrant le dernier réglage, afin de pouvoir répéter des séries
- Livrées avec un rotor et un couvercle de confinement biologique
- Plage de températures (modèle 17R) : -9 ° à +40 °C
- Garantie 2 ans

Caractéristiques techniques

Capacité :	24 x 1.5/2.0mL
Affichage :	LED
Vitesse max. :	13 300 tours par minute
FCR max. :	17,000xg
Minuterie :	1 à 99 minutes
Plage de températures :	-9 °C à +40 °C (modèle 17R)
Niveau sonore :	<56 dBA



Modèle réfrigéré Micro 17R
(Cat. No 11526873)

Modèle ventilé Micro 17
(Cat. No 11516873)

Réf. n°	Description
11516873	Micro 17, microcentrifugeuse ventilée (243 x 225 x 352 mm (L x l x H))
11526873	Micro 17R, microcentrifugeuse réfrigérée (295 x 330 x 445 mm (L x l x H))
Accessoires	
10544733	Rotor microlitre de rechange
10177222	Couvercle de confinement biologique de rechange
10554563	Rotor PCR 4 x 8, pouvant contenir quatre barrettes PCR de huit tubes ou 32 tubes PCR individuels. Comprend un couvercle à vis.

© 2017 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.
Trademarks used are owned as indicated at fishersci.com/trademarks.

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