

accuSpin™ Micro 17/ Micro 17R Mikrozentrifugen

Kompakte, kostengünstige Hochgeschwindigkeits-Mikrozentrifugen, ideal für die Nukleinsäuren-Forschung, Proteinisolierungen und Probenvorbereitung

- Kapazität: 24 x 1,5/2 mL Röhrchen
- Maximale Geschwindigkeit / RZB: 13.300 rpm/17.000 xg
- In belüfteter (Kat. Nr. 11516873) oder gekühlter (Kat. Nr. 11526873) Ausführung erhältlich
- Benutzerfreundliche Steuerung mit digitalem Display
- Einstellbarer 99 Minuten-Timer und High-Speed-Funktion für Kurzzyklen
- Speicherung der letzten Einstellung zur Wiederholung von Zyklen
- Geliefert mit Rotor und aerosoldichtem Deckel
- Temperaturbereich (Ausführung 17R) -9° bis +40°C
- Zwei Jahre Garantie

Technische Spezifikationen

Kapazität:	24 x 1.5/2.0mL
Display:	LED
Max. Geschwindigkeit:	13,300rpm
Max. RZB:	17,000xg
Timer:	1 bis 99 Min.
Temperaturbereich:	-9°C bis +40°C (Ausführung 17R)
Lärmpegel:	<56 dBA



Micro 17R gekühlte Ausführung
(Cat. No 11526873)

Micro 17 belüftete Ausführung
(Cat. No 11516873)

Kat. Nr.	Beschreibung
11516873	Micro 17, belüftete Mikrozentrifuge (243 x 225 x 352 mm L x B x H)
11526873	Micro 17R, gekühlte Mikrozentrifuge (295 x 330 x 445 mm L x B x H)
Zubehör	
10544733	Ersatzteil Mikroliter-Rotor
10177222	Ersatzteil Bioabdichtungs-Deckel
10554563	PCR 4 x 8 Rotor für vier 8er PCR-Streifen oder 32 einzelne PCR-Röhrchen, Deckelschraube inbegriffen

© 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