

Reaktionsgefäße und Mikro-Zentrifuge

Reaktionsgefäße, PP

Aus transparentem Polypropylen (PP), naturfarben oder eingefärbt zur vereinfachten Identifikation.

- dicht schließende Deckel
- leichtes, sicheres Öffnen und Schließen



Volumen ml	Bild Nr.	Deckel	Farbe	Packungsform	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
0,4 Beckman	1	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 400
0,5	2	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 030
1,5	3	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 000
1,5	–	■	gelb	1 x 1.000	1.000	56 15 001
1,5	–	■	grün	1 x 1.000	1.000	56 15 002
1,5	–	■	rot	1 x 1.000	1.000	56 15 003
1,5	–	■	blau	1 x 1.000	1.000	56 15 004
1,5	4	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 020
2,0	5	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 101
2,0	–	■	natur	1 x 1.000	1.000	56 15 102



Mikro-Zentrifuge für PCR-Streifen und Reaktionsgefäße

Kleine, praktische Mikro-Zentrifuge mit hoher Leistung und geringem Energieverbrauch für Routine-Zentrifugationen.

- für 2 PCR-8-fach-Röhrchenstreifen 0,2 ml oder für 8 Reaktionsgefäße 0,5 bis 2,0 ml
- Drehzahl 6.600/min, RZB 2.200 x g
- Deckel verschließbar
- Sicherheit: der Deckel kann nur bei Rotorstillstand geöffnet werden
- Rotorschnellanlauf und sekundenschneller Stillstand
- Netzanschluss 230 V, 50 Hz, 10 W
- Durchmesser 160 x 161,5 mm, Höhe 140 mm, Gewicht 900 g
- Lieferung komplett mit zwei Rotoren für 2 PCR-8-fach-Röhrchenstreifen 0,2 ml und für 8 Reaktionsgefäße 0,5 bis 2,0 ml

Typ	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
Mikro-Zentrifuge komplett mit zwei Rotoren	1	71 00 006

Zentrifugenröhrchen und Gestelle



Zentrifugenröhrchen 15 und 50 ml

Aus Polypropylen (PP).

- mit konischem Boden oder mit Stehrand
- mit aufgedruckter Graduierung und Schriftfeld
- in sterilisierter oder unsteriler Ausführung
- mit rotem Schraubverschluss
- bis ca. 3000 g zentrifugierbar

Volumen ml	Bodenform	sterilisiert	Ø x H mm	Packungsform	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
15	konisch		17 x 120	Karton 1 x 750	750	33 00 005
15	konisch	■	17 x 120	Karton 1 x 750	750	33 00 006
50	konisch		30 x 115	Karton 1 x 300	300	33 00 001
50	konisch	■	30 x 115	Karton 1 x 300	300	33 00 002
50	Stehrand		30 x 115	Karton 1 x 250	250	33 00 003
50	Stehrand	■	30 x 115	Karton 1 x 250	250	33 00 004



Aufbewahrungsgestell aus Polypropylen (PP)

Für einen sicheren Umgang mit Reaktionsgefäßen. Platzsparend auf dem Labortisch durch die schmale Form. Praktisch durch die zwei seitlichen Griffe. Stand- und rutschfest durch vier Gummipuffer.

- 5 x 16 Stellplätze für Reaktionsgefäße 1,5 und 2,0 ml
- autoklavierbar
- temperaturbeständig von $-80\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+121\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Länge 225 mm x Breite 65 mm x Höhe 28 mm

Für	Stellplätze	Farbe	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
1,5 – 2,0 ml	5 x 16	blau	5	37 12 005
1,5 – 2,0 ml	5 x 16	grün	5	37 12 006
1,5 – 2,0 ml	5 x 16	orange	5	37 12 007
1,5 – 2,0 ml	5 x 16	pink	5	37 12 008
1,5 – 2,0 ml	5 x 16	gelb	5	37 12 009