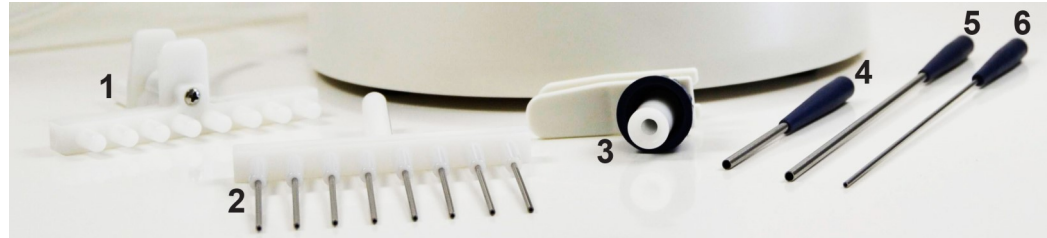


Gültig vom 05.09.2019 - 02.10.2019

695,00 €\*



## JoJo VacuMax Absaugsystem 4 Ltr., inkl. Vakuumpumpe mit Vakuumregelung und Füllstandssensor

JoJo VacuMax Absaugsystem 4 Ltr., inkl. integrierte Vakuumpumpe mit Vakuumregulierung sowie Füllstandskontrolle der Auffangflasche. Geeignet für: Laborabfallverwertung und zur Trennung von Feststoffen und Flüssigkeiten in den Bereichen Zellkultur, DNA Extraktion, in Mikroplatten.

### Technische Daten:

Gefäßkapazität: 4 Ltr.  
Geschwindigkeit: Luftansaugung: 1 - 15 ml/S  
Flüssigsansaugung: 1 - 17 ml/S  
Vakuumbereich: 0 - 600 mbar  
Autoklavierbar: Schlauch, Auffangflasche, Griff  
Breite (aussen): 180 mm  
Höhe (aussen): 450 mm  
Länge (aussen): 240 mm  
Stromversorgung: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz  
Verpackungsgröße: 560 x 410 x 220 mm, 5 kg

Inklusive umfangreichem Zubehör:

Nadel Ø1,5 mm, 60 mm  
Filter (Hydrophoc) 0,45 µm  
PPCO Vakuumauffangflasche 4 Ltr.  
8-Kanal Abwurfadapter für Pipettenspitzen (1)  
8-Kanal Nadel Ø1,5 mm (2)  
1-Kanal Abwurfadapter für Pipettenspitzen(3)  
Nadel Ø2,5 mm, 60 mm (4)  
lange Nadel Ø2,5 mm, 120 mm (5)  
lange Nadel Ø1,5 mm, 120 mm (6)

Menge	Kurzbezeichnung	Art.-Nr.:	Aktionspreis*
1 Stück	JoJo VacuMax Absaugsystem 4 Ltr. inkl. Vakuumpumpe mit Vakuumregelung , Füllstandssensor und vielfältigem Zubehör	171018	695,00 €/St.

\* Alle Preise zuzüglich gesetzlicher MwSt., zuzüglich Versandkosten, gültig vom 05.09.2018 - 02.10.2019

JoJo Life Science UG (haftungsbeschränkt) , Biberstraße 32, 89537 Giengen, Tel.: 07322-9111329, Mail: info@jojo-ls.de

Gültig vom 22.08. - 18.09.2019



169,00 €\*



## BenchMixer V2

- Reversible obere Plattform, schalenförmig oder flache mit Noppe versehene Oberfläche
- Leistungsstarker Motor mit 3 mm Orbit für das schnelle und effektive Vortexen
- Kontinuierliche oder "Touch"-Steuerung
- Q-Drive™ dynamisches Auswuchtsystem
- Variable Geschwindigkeit von 200 bis 3200 U/min
- Große Auswahl an Zubehör für Röhren bis 50ml

### Technische Daten:

Schüttelfrequenz: Variabel 200 bis 3.200 U/min

Orbit: 3 mm

Motorsteuerung: Touch oder Dauerbetrieb

Arbeitstemperaturbereich: +4°C bis +65°C

Maße: 13 x 16 x 17 cm, Gewicht: 3,8 kg

Anschluss: 240V, 50-60 Hz, 170W

Der BenchMixer™ V2 nutzt eine sanfte und kraftvolle Mischtechnologie kombiniert mit dem Vorteil eines einzigartigen reversiblen Gummikopfes, der in zwei Ausrichtungen am Mischer angebracht werden kann. Für das Verwirbeln einzelner Tubes wird allgemein die schalenförmige Oberfläche bevorzugt. Für Anwendungen, die eine flache / mit Vertiefungen versehene Oberfläche zum Mischen von einzigartig geformten Gefäßen (oder einer Handvoll von mehreren Tubes) erfordern, kann der Kopf jedoch leicht umgedreht und wieder angebracht werden.

Das Antriebssystem ist mit der Q-Drive™-Technologie ausbalanciert und sorgt so für einen gleichmäßigen Vortex-Effekt bei minimaler Geräuschentwicklung und Vermeidung von übermäßigen Vibrationen. Dies führt zu einem leiseren, effizienteren und länger anhaltenden Betrieb. Auch zum schnellen Auflösen von Zentrifugationspellets.

Menge	Kurzbezeichnung	Art.-Nr.:	Aktionspreis*
1 Stück	BenchMixer V2 Vortexer mit FlipCopper, 230V	170107	169,00 €/St.

\* Alle Preise zuzüglich gesetzlicher MwSt., zuzüglich Versandkosten, gültig vom 22.08. - 18.09.2019