

WhatsNext

75 Jahre Eppendorf

TOMORROW LAB since 1945

Neues Produkt

Move It®

75 Euro Jubiläumsvorteil

Seite 4

Produktinformation

Lebenslanger Begleiter

15 % sparen – Seite 10

Wissenswertes

Premium-Schüttler

25 % sparen – Seite 12

Gewinnspiel

Ihre Chance

Großer Traum – großer Preis

Seite 16



Wir feiern: 75 Jahre Unterstützung für die Wissenschaft

In diesem Jahr feiert Eppendorf sein 75-jähriges Jubiläum.

Die Unterstützung von Wissenschaftlern bei der Forschung liegt uns am Herzen. Das gilt heute noch genauso wie damals, als alles begann.

Tauchen Sie ein in mehr als sieben Jahrzehnte Laborgeschichte und entdecken Sie die ersten Eppendorf-Produkte, wichtige Meilensteine und alte Bekannte aus dem Labor.

Und wir laden Sie ein, sich gemeinsam mit uns mit den Themen von morgen zu beschäftigen. Teilen Sie Ihren größten Wunsch für das Labor der Zukunft mit uns und nehmen Sie an unserem Gewinnspiel auf Seite 16 teil!

**TOMORROW
LAB since 1945.**

*Let us venture
into the future
of life science
together.*

1945

epServices –
Seit 75 Jahren
für Sie da

Wussten Sie, dass...
...Eppendorf 1945 als kleine Reparaturwerkstatt für medizinische Geräte angefangen hat? Heute bieten mehr als 200 Servicespezialisten in ganz Europa nachhaltige Lösungen, auf die Sie sich verlassen können: maximale Verfügbarkeit und sorgenfreies Arbeiten.

Mehr über unseren Service auf Seite 9



1961

Die Revolution
geht weiter

Wussten Sie, dass...
...der erste Eppendorf-Mischer 1961 als Teil des berühmten Mikroliter-Systems auf den Markt kam? Seine Fähigkeit, 24 Mikroreaktionsgefäße dauerhaft mit der eingestellten Drehzahl zu mischen, war bahnbrechend.

Mehr über Mischer auf Seite 8

1946

Der frühe
Begleiter der
Wissenschaft

Wussten Sie, dass...
...der erste Schüttler von New Brunswick 1946 entwickelt wurde? Er wurde schon bald von Dr. Selman Waksman eingesetzt, der für seine Entdeckung von Streptomycin - dem ersten Antibiotikum gegen Tuberkulose - den Nobelpreis für Medizin erhielt.

Mehr über Schüttler auf Seite 12



1961

Nie wieder
mit dem Mund
pipettieren

Wussten Sie, dass...
...Eppendorf die erste industriell hergestellte Kolbenhubpipette entwickelt hat? 1961 brachte Eppendorf eine revolutionäre Erfindung in Serie: die erste kolbenbetriebene Pipette, die »Marburg-Pipette«. Diese Alternative zum Pipettieren mit dem Mund veränderte das wissenschaftliche Liquid Handling für immer.

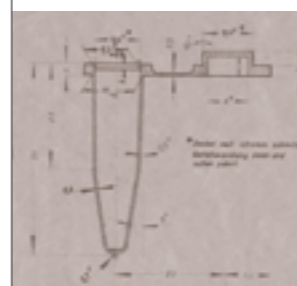
Mehr über Liquid Handling ab Seite 4

1963

Pure Innovation

Wussten Sie, dass...
...vor fast 60 Jahren, im Jahr 1963, das erste Reagenzgefäß von Eppendorf geboren wurde? Seitdem hat das flexible Tube 3810 viele Anwendungsprozesse vereinfacht. Heute profitieren weltweit viele Labore von der hohen Qualität der Eppendorf Consumables.

Mehr über Verbrauchsartikel auf Seite 6



1963

Der Held im
Labor

Wussten Sie, dass...
...sich unsere Zentrifugen seit der Einführung der ersten Eppendorf-Zentrifuge 1963 als Teil des Eppendorf-Mikroliter-Systems so oft gedreht haben, dass selbst einer Ballerina in Schwanensee schwindelig werden würde?

Mehr über Zentrifugation auf Seite 10



1985

Leidenschaft für
Automatisierung

Wussten Sie, dass...
... Eppendorf bereits seit 1985 die Automatisierung von Laborprodukten vorantreibt? Vom ersten Spektrallinienphotometer bis hin zum ersten halbautomatischen Arbeitsplatz – Eppendorf macht den Anwendern das Leben leichter. 2003 kam das erste automatische Liquid-Handling-System auf den Markt – die epMotion® 5070.

Mehr über Automatisierung auf Seite 14



1993

Der nächste
große Schritt

Wussten Sie, dass...
...Eppendorf mit der Einführung der 5415 C der Zentrifugation neuen Schwung gegeben hat? Bis 1993 hatten wir bereits 50.000 Stück hergestellt.

Mehr über Zentrifugation auf Seite 11

1997

Innovation in
der Gradienten-
technologie

Wussten Sie, dass...
...Eppendorf mit der Einführung des klassischen Mastercycler® gradient 1997 die Gradienten-Thermocyclertechnologie erfunden hat?

Mehr über unsere Mastercycler® auf Seite 7



2008

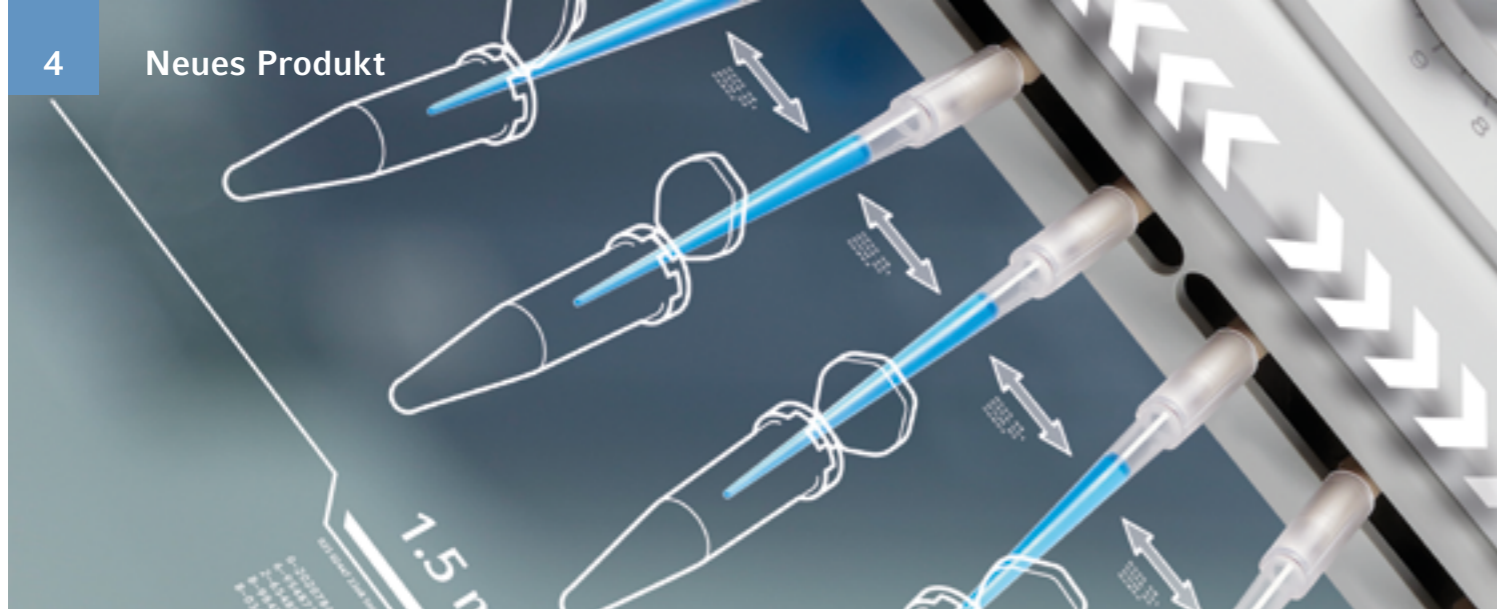
Innovationen im
Umweltbereich

Wussten Sie, dass...
...Ultratiefkühlgeräte sehr viel Energie verbrauchen, damit Ihre Proben sicher aufbewahrt werden? 2008 war der (Eppendorf) New Brunswick HEF® U570 eines der ersten Ultratiefkühlgeräte auf dem Markt, das mit umweltfreundlichen Kältemitteln betrieben wurde. Das hat den Energieverbrauch von Ultratiefkühlgeräten erheblich reduziert!

Mehr über Ultratiefkühlgeräte auf Seite 15



**TOMORROW
LAB SINCE 1945
75
YEARS**



Komplexität meistern - heute und morgen!

In jeder Eppendorf-Pipette stecken 60 Jahre Erfahrung im Bereich Hubkolben-Pipettiersysteme und wir entwickeln stetig weiter.

Wir unterstützen Sie auch in Zukunft dabei, die wichtigen Fragen der Biowissenschaft anzugehen. Sichern Sie sich schon jetzt unser neuestes Produkt inklusive attraktiver Jubiläums-Aktion:

-75 € Neues Mitglied in der Pipettenfamilie: Move It®

Sparen Sie 75 € im Jubiläumsjahr
Greifen Sie schnell zu und testen Sie die Move It®!

Fordern Sie Ihre persönliche Demoversion an:
www.eppendorf.com/promotions

Testen, behalten und 75 € sparen!*

*Erhältlich für alle Modelle mit einem Konenabstand von 9 mm

Get Ready to Move It®

NEU: Move It – Mehrkanalpipetten mit justierbarem Spitzenabstand von Eppendorf

Ist Ihnen das Transferieren von Flüssigkeiten von Gefäßen in Platten zu umständlich?

Die neue Move It Pipette mit justierbarem Spitzenabstand beschleunigt und vereinfacht das parallele Pipettieren mehrerer Proben.

Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/move-it



Vernetzt in Richtung Zukunft

Seit der Erfindung des Mikrolitersystems vor nahezu 60 Jahren haben wir fast 20 Innovationen im Bereich der Pipetten herausgebracht und damit vier Generationen von Laborforschern unterstützt – und es geht weiter voran!

Entwickeln Sie Ihre elektronische Pipette mit dem VisioNize® pipette manager weiter

Wie schnell können Sie Ihre Parameter einstellen?
Wie genau sind Ihre Ergebnisse? Verbinden Sie Ihre Pipetten mit dem VisioNize pipette manager und pipettieren Sie auf einem neuen Niveau!

Mit VisioNize werden neue Pipettierparameter sofort auf Ihr Gerät übertragen. Fügen Sie dem VisioNize pipette manager in weniger als einer Minute Ihren eigenen Flüssigkeitstyp hinzu! So arbeiten Sie schneller und erzielen zuverlässigere Ergebnisse. Unser System verbindet mehrere elektronische Pipetten und verbessert so die Geschwindigkeit und Richtigkeit nicht nur für den einzelnen Benutzer, sondern im gesamten Labor.

Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/next-pipette-manager



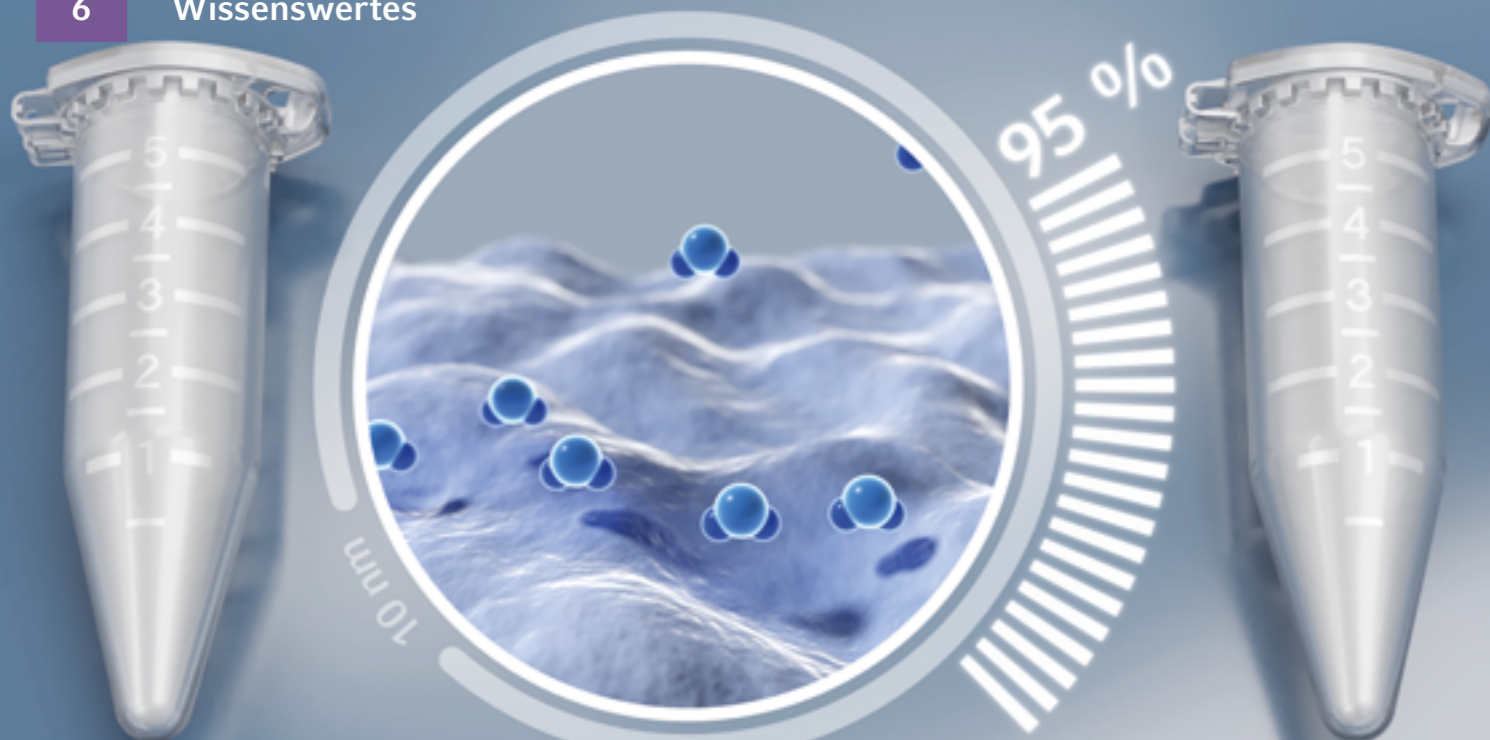
Eine weltweite Legende

Eppendorf Research® plus 4-Pack-Pipette Bundles – sparen Sie 24 %:

- > **Bundle 1:** Einkanalpipetten, 2,5/10/200/1000 µL, inklusive Spitzen
- > **Bundle 2:** Einkanalpipetten, 10/20/200 µL und Achtkanalpipette, 300 µL, inklusive Spitzen
- > **Bundle 3:** Einkanalpipetten, 20/200/1000 µL und Achtkanalpipette, 1200 µL, inklusive Spitzen

Jedes Bundle enthält einen Pipettenhalter für sechs Geräte (Pipettenkarussell 2).

Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions



Vollständige Probenrückgewinnung ist kein Mythos!

Die LoBind®-Lösung

Bei der Lagerung oder Inkubation von biologischen Proben in Standard-Reaktionsgefäßen können innerhalb von 24 Stunden über 90 % der Probe durch Bindung an die Kunststoffoberfläche verloren gehen.

Optimieren Sie die Lagerbedingungen Ihrer Proben und verbessern Sie Ihre enzymatischen Assays mit LoBind-Produkten, erhältlich in den Varianten Protein oder DNA LoBind. Maximieren Sie die Probenrückgewinnung auf fast 100 %, indem die Bindung der Probe an die Gefäßoberfläche praktisch verhindert wird.

Ihre Vorteile

- > Reproduzierbare Ergebnisse für sorgenfreies Arbeiten
- > Keine Oberflächenbeschichtung – schließt das Risiko von Kontamination aus
- > Stabile Gefäßoberfläche – ideal für eine langfristige Probenlagerung
- > Maximale Rückgewinnungsraten schützen und erhalten Ihre wertvolle Probe

Erhältlich als Reaktionsgefäße, Mikrottestplatten und Deepwell-Platten.



Jede Probe zählt!

Wählen Sie die LoBind®-Lösungen von Eppendorf

- > Protein LoBind® Tubes (1,5 mL, 5 mL, 15 mL, 50mL)
- > DNA LoBind® Tubes (1,5 mL, 5 mL, 15 mL, 50mL)
- > Protein LoBind® Deepwell-Platte (96 Well, 384 Well)
- > DNA LoBind® Deepwell-Platte (96 Well, 384 Well)



Bestellen Sie Ihr kostenloses Muster:
www.eppendorf.com/sample



Mastercycler® – eine Innovation in der PCR

Obwohl PCR-Anwendungen im Labor bereits Routine sind, kommt es immer noch aufgrund von Verdunstung oder Temperaturungenauigkeit zu Schwierigkeiten, reproduzierbar genaue Ergebnisse zu erzielen. Minimieren Sie mit einem erstklassigen Eppendorf- Thermocycler die unerwünschten Variablen in Ihren Assays.

Der Mastercycler X50 ist mit Silber- oder Aluminiumblock erhältlich, ermöglicht eine schnelle, einfache intuitive Programmierung über einen Touchscreen und bietet eine 2D-Gradienten-Option, wodurch sich 96 verschiedene Reaktionsparameter ergeben.



Drücken Sie den "Start"-Knopf

PCR-Aktionen – Sparen Sie 25 %

- > 25 % Rabatt auf die Modelle Mastercycler® X50s und X50a
- > 25 % Rabatt auf Mastercycler® nexus (einschließlich Eco-Geräte)



Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions



Maximale Flexibilität

Mit einer großen Auswahl an Blockversionen nimmt der Mastercycler nexus 96-Well-PCR-Platten, 0,2-mL-PCR-Gefäße, 0,2-mL-PCR Tube Strips oder 0,5-mL-PCR-Gefäße auf.

Mastercycler – Ihre Vorteile:

- > Unübertroffene Reproduzierbarkeit und Präzision mit minimaler nicht-spezifischer Bindung
- > Schnelle und effiziente PCR in < 40 min mit einer Heizrate von bis zu 10° C/s
- > Möglichkeit zur gleichzeitigen Optimierung von Proben-Annealing und Denaturierungstemperaturen mit innovativem 2D-Gradienten (Mastercycler X50)



Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/pcr

Heizen | Mischen | Kühlen

Eppendorf ThermoMixer® C

- > Heizen, Mischen und Kühlen in allen gängigen Gefäß- und Plattenformaten von 5 µL bis 50 mL
- Zuverlässige Vermeidung von Kondensatbildung mit ThermoTop® (*condens.protect*®)
- > Einzigartige 2ndMix-Control-Anti-Spill-Technologie verhindert Deckelbenetzung und Kreuzkontamination innerhalb Ihrer Probenplatten



Perfekt für die Vorbereitung einer NGS-Bibliothek

Bundle – Sparen Sie über 20 %*
Eppendorf ThermoMixer® C +
Eppendorf SmartBlock™ PCR 96 +
Eppendorf ThermoTop®



Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions

*im Vergleich zu separat erworbenen Einzelartikeln

Warum nicht mit Eppendorf twin.tec® PCR-Platten kombinieren?

- > Durch die einheitliche Well-Geometrie und das robuste Design eignen sich twin.tec-Platten ideal für den Einsatz mit epMotion®, Separierung mit magnetischen Beads und PCR-Cyclern
- > Erhältlich als 96- und 384-Well-PCR-Platte zur Erhöhung der Ausbeute von Transkriptspezies bei der Erstellung von NGS-Bibliotheken



Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/mixer

Wir übertreffen Ihre Erwartungen

epServices
for premium performance

Selbst die zuverlässigsten Produkte in Ihrem Labor müssen regelmäßig gewartet werden, damit sie während ihrer gesamten Lebensdauer optimale Leistungen bringen.

NEU: Unser neues weltweit verfügbares Serviceprogramm bietet die beste Lösung für Ihre individuellen Serviceprozesse und Anforderungen an die Betriebszeit – von kostengünstigen bis hin zu All-inclusive-Servicepaketen können wir Ihnen einen vereinfachten Serviceprozess, maximale Betriebszeiten und ein sorgenfreies Arbeiten bieten!



Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/service



Serviceverträge

Servicevertrag	AdvancedCare	PremiumCare
Für garantierte Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit der Geräte	Für garantierte Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit der Geräte	Für garantierte Zuverlässigkeit, Verfügbarkeit der Geräte und finanzielle Planbarkeit
Vollständige vorbeugende Wartung	1/Jahr	1/Jahr
Software-Update (während jährlicher Wartung, falls zutreffend)	✓	✓
Priority Support	✓	✓
Rabatt auf Teile, Arbeits- und Reisekosten	20 %	inklusive
Rabatt auf zusätzliche Services (z. B. IQ/OQ)	10 %	10 %



Pflege für Ihre zuverlässigsten Geräte

Erhalten Sie einen 200 €-Rabatt beim Abschluss eines Servicevertrag/ einer vorbeugenden Wartung!

Gültig für neue oder vorhandene Eppendorf-Tischzentrifugen, Eppendorf-PCR-Thermocycler oder Eppendorf-Ultratiefkühlgeräte. Geben Sie bei Ihrer Bestellung einfach die Referenz **WN-SERVICE-200** an.



Kontaktieren Sie uns, um ein Angebot zu erhalten:
www.eppendorf.com/promotions

Hinweis: Serviceangebote können je nach Land unterschiedlich sein. Weitere Informationen bei Ihrem Servicevertreter vor Ort.

Ihr langlebiger Begleiter

Sie arbeiten Nonstop im Labor? Dann benötigen Sie ein Gerät, auf das Sie sich verlassen können.

Die Zentrifugen von Eppendorf sind bei Laborarbeitern weltweit für ihre Zuverlässigkeit bekannt. Egal ob Sie mit hohen oder niedrigen Probenvolumina arbeiten: Wir haben ein breites Angebot an Geräten und Rotoren, sodass auch Sie Ihren perfekten Partner finden.

Fast 60 Jahre Erfahrung

1964 brachte Eppendorf die erste Mikrozentrifuge für Laboranwendungen auf den Markt, die das Arbeiten mit kleinsten Probenvolumina ermöglichte und so die wissenschaftliche Forschung revolutionierte.

„Dreht sich durch alle meine Höhen und Tiefen!“

Alisha,
stolze Benutzerin einer
Centrifuge 5424 R.



Die Innovationskraft von heute...

Heute entwickelt Eppendorf innovative, hochwertige Zentrifugen für eine große Bandbreite an Anwendungen.

...für das Labor von morgen

Unser umfassendes Angebot an Zentrifugen zeichnet sich neben Geschwindigkeit und Kapazität durch unvergleichlich ergonomische Bedienung und ausgezeichnete Temperaturkontrolle aus.

 Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/centrifugation



Ihre
Konstante
im Labor

- 5424 R Aktion:**
25 % Rabatt auf gekühlte
Mikrozentrifugen-Bundles
- > Centrifuge 5424 R mit Drehknöpfen und Rotor FA-45-24-11
 - > Centrifuge 5424 R mit Folientastatur und Rotor FA-45-24-11



Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions

„Qualität versagt nie“

Benjamin,
stolzer Benutzer einer Centrifuge
MiniSpin® plus.

Ihr zuverlässiger Partner

Haben Sie Platz für einen neuen besten Freund?

MiniSpin plus ist eine 12-Platz-Minizentrifuge für schnelles Abzentrifugieren. So klein, dass jeder Arbeitsplatz mit einer "persönlichen" Zentrifuge ausgestattet werden kann.

- > Kapazität: 12 x 1,5/2,0 mL; 2 x PCR-Streifen
- > Komfortabler Deckelverschluss für ergonomisches Deckelschließen
- > Drehzahl: bis zu 14.100 x g (14.500 rpm)



Klein, leistungsstark und benutzerfreundlich

Mit MiniSpin® plus Platz und Geld sparen

- > 23 % Rabatt auf Centrifuge MiniSpin® plus mit Rotor F-45-12-11
- > 23 % Rabatt auf Centrifuge MiniSpin® plus (EU-IVD) mit Rotor F-45-12-11



Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions



Wellness für Ihre Zellen

Kultivieren Sie Zellen in ihrer Komfortzone in einem Inkubationsschüttler von Eppendorf. Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und jahrzehntelange Erfahrung garantieren eine sichere, effiziente und optimierte Zellkultivierung.

Mit dem Innova® S44i sind wir einen Schritt Richtung Zukunft gegangen. Dank X-Drive mit fünf Achsen, Touchscreen-Programmierung und integrierter Konnektivität profitieren Sie von unserer bewährten Zuverlässigkeit und neuer Flexibilität – heute und in Zukunft.

Arbeiten Sie an Proteinexpression, Antikörpern oder der Entwicklung eines Impfstoffs? Unsere Inkubationsschüttler sind die Geräte der Wahl für reproduzierbare Ergebnisse mit hoher Ausbeute und für die Entwicklung Ihres entscheidenden Bioreaktor-Inokulums für nachfolgende Prozesse.

Entdecken Sie unseren neuesten Bioreaktor, den SciVario® twin, auf der nächsten Seite.

i Erfahren Sie mehr über Schüttler in der Bioprosesstechnik unter:
www.eppendorf.com/bioprocess-shakers



Zur Unterstützung Ihres Zellwachstums

Sparen Sie **25 %** bei allen Premium-Innova®-Schüttlern mit Inkubation inklusive Universalplattform!

Große Auswahl – für jeden das passende Modell: Innova® 40, 42, 43, 44 oder S44i mit oder ohne Kühlung und beliebigem Orbit (S44i-Variante mit Photosynthese-Licht ausgeschlossen).



Hier erhältlich:
www.eppendorf.com/promotions

SciVario® twin: Innovativ, intuitiv und intelligent

Eine zukunftssichere Lösung für alle Ihre Bedürfnisse

SciVario twin ist für Zellkultur und Fermentations-Bioprozesse mit Arbeitsvolumina von 0,2 bis 3,8 Liter konzipiert und ist das erste Bioreaktor-Regelungssystem für Kleinanwendungen und Anwendungen im Labormaßstab. Das innovative Bay-Drawer Konzept des Systems ermöglicht die Anpassung an Ihre Bedürfnisse durch standardisierte Funktionsmodule.

Mit unserer ausgezeichneten Expertise aus langjähriger Erfahrung konnten wir einen Bioprocesscontroller entwickeln, der jetzt schon bereit für die Zukunft ist. Mit den flexiblen Schubladen und der installierten Hardware kann das System Ihren Bedürfnissen gerecht werden – jetzt und in Zukunft.

Intelligente Kommunikation

Ihr SciVario twin wird mit VisioNize geliefert. Das intelligente Zubehör fügt sich nahtlos in das VisioNize Digital Lab Space ein und eine intuitive Benutzeroberfläche minimiert das Risiko während der Einrichtung der Prozesse.

Melden Sie sich kostenlos beim VisioNize Digital Lab Space an und entdecken Sie die Vorzüge intelligenter Kommunikation.



Ihre Vorteile

- > Managen Sie Ihr Labor von überall
- > Erhöhen Sie die Produktivität und vermeiden Sie Ausfallzeiten Ihrer Laborgeräte
- > Verfolgen Sie Ihren Prozess immer in Echtzeit
- > Reagieren Sie bei Problemen schnell

i Erfahren Sie mehr unter:
www.eppendorf.com/scivario



Stimulating Growth. Cultivating Solutions.

Als Vorreiter im Bereich der modernen Biotechnologie bringen wir das digitale Zeitalter in Ihr Büro: SciVario twin, Ihre zukunftssichere Lösung.

Die Messlatte für (q)PCR höher hängen

Was sind heutzutage Ihre Herausforderungen bei der (q)PCR?

- > Machen Sie sich Sorgen, weil mehr Genauigkeit und Reproduzierbarkeit erforderlich ist?
- > Haben Sie Schwierigkeiten, Kontaminationen zu verhindern?
- > Möchten Sie durch ein Scale-down Ihres (q)PCR-Ansatzes Kosten reduzieren?
- > Möchten Sie den Probendurchsatz erhöhen?

Eine effektive Möglichkeit, diese Herausforderungen zu meistern, besteht darin, das Pipettieren zu automatisieren und den menschlichen Faktor zu reduzieren. Unser automatisiertes Liquid-Handling-System epMotion® 5070 mit neuem PCR-Adapter unterstützt Sie dabei intelligent und zuverlässig.

Es lohnt sich!

 Mehr erfahren unter: www.eppendorf.com/automation



Sparen Sie Zeit und Geld durch Automatisierung

Kaufen Sie ein PCR-Paket epMotion® 5070 und sparen Sie bis zu 36 % im Vergleich zum Einzelkauf

- > Option 1: epMotion® 5070, EasyCon
- > Option 2: epMotion® 5070 MultiCon



Hier erhältlich: www.eppendorf.com/promotions

Wissen Sie, wo sich Ihre Proben befinden?



Eppendorf – Ihr kompetenter Partner für Lösungen zur Probenlagerung!

Wir wissen, dass das Einführen und Verwalten eines Probenverfolgungssystem sehr aufwendig sein kann. Um Ihnen Zeit zu sparen, hat Eppendorf hochwertige Gefäße, Barcode-Reader und Probenverfolgung in einen nahtlosen Workflow integriert.

Verwenden Sie Eppendorf SafeCode-Verbrauchsartikel, -Scanner und -Software und profitieren Sie von folgenden Vorteilen:

- > Dokumentieren Sie eine Proben-ID durch einfaches Scannen des Codes
- > Verknüpfen Sie die Proben-ID automatisch mit zusätzlichen Daten wie Zertifikaten, Chargennummern und mehr
- > Speichern Sie Ihre Daten in einem zentralen, sicheren Probenmanagementsystem

Verkürzen Sie die Bearbeitungszeit und arbeiten Sie sorgenfrei!

Runden Sie Ihr neues optimiertes Probennachverfolgungssystem durch eines unserer branchenführenden -80 °C-Ultratiefkühlgeräte ab.



Mehr erfahren unter: www.eppendorf.com/lost-in-samples



Komplettlösungen für die Probenlagerung

Beginnen auch Sie mit Ihrer eigenen Probenverwaltungslösung und sparen Sie mit unseren Angeboten:

- > Angebot 1: WhatsNext-Sonderpreis auf das neue -80°C-Ultratiefkühlgerät CryoCube® F740h
- > Angebot 2: Erhalten Sie Racks im Wert von 1.000 € gratis beim Kauf eines CryoCube® F740h oder F740hi



Fordern Sie Ihr individuelles Angebot an: www.eppendorf.com/promotions



Bereit für das Labor von morgen?



Ihr größter Traum für das Labor der Zukunft!

Eppendorf unterstützt die Wissenschaft seit 75 Jahren. Schicken Sie uns Ihre Vorschläge, wie wir Sie heute und morgen weiter aktiv dabei unterstützen können, die Lebensbedingungen der Menschen zu verbessern.

Was wünschen Sie sich für Ihr Labor, damit Sie in Zukunft effizienter und effektiver arbeiten? Und was können wir tun, um sie dabei zu unterstützen?



Jetzt teilnehmen: www.eppendorf.com/whatsnext-competition



Teilnahmebedingungen: Die Gewinner werden bis zum 31. Januar 2021 bekannt gegeben. Eine Einsendung pro Teilnehmer. Der Preis kann nicht gegen Bargeld oder seinen Gegenwert eingetauscht werden.

Großer Traum – großer Preis!

Der glückliche Gewinner und sein Labor werden mit unserem brandneuen **Visionize® pipette manager-Starterpaket** UND einer **lasergravierten elektronischen Eppendorf Xplorer®-Pipette** (einkanalig) im Wert von **1.480 €** ausgestattet.

Wie gefällt Ihnen diese WhatsNext?

Erhalten Sie **100 epPoints®** für Ihre Meinung:
www.eppendorf.com/whatsnext-feedback

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen:
www.eppendorf.com/contact

Ihr lokaler Ansprechpartner

Alle Preise sind in Euro exkl. MwSt. angegeben und gelten bis zum 31. Dezember 2020. Alle Sonderangebote gelten bis zum 31. Dezember 2020 und können nicht mit anderen Rabatten von Eppendorf kombiniert werden. Keine Barauszahlung. Fehler und Irrtümer vorbehalten.

Eppendorf®, the Eppendorf Brand Design, *condens.protect*®, *epMotion*®, Eppendorf Research plus®, the epServices Brand Design, Eppendorf ThermoTop®, Eppendorf ThermoMixer®, Eppendorf twin.tec®, Eppendorf Xplorer®, CryoCube®, Mastercycler®, MiniSpin®, Move It®, SciVario® and VisioNize® are registered trademarks of Eppendorf AG, Germany. Eppendorf SmartBlock™ is trademark of Eppendorf AG, Germany. Innova® and HEF® are registered trademarks of Eppendorf, Inc., USA U. S. Design Patents are listed on www.eppendorf.com/ip. All rights reserved, including graphics and images. Copyright © 2020 by Eppendorf AG. Carbon neutrally printed in Germany.

Validity 1st September – 31st December 2020

WhatsNext

Ordering information	EUR	
New Move It® Promotion, WhatsNext, Page 4	Order no.	List Price
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 4-channel, 300 µL	4861 000 816	1.697,00
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 4-channel, 1,200 µL	4861 000 833	1.697,00
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 6-channel, 300 µL	4861 000 817	1.750,00
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 6-channel, 1,200 µL	4861 000 834	1.750,00
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 8-channel, 300 µL	4861 000 818	1.803,00
Eppendorf Xplorer® plus Move It® 8-channel, 1,200 µL	4861 000 835	1.803,00
Eppendorf Research® plus Move It® 4-channel, 300 µL	3125 000 150	1.275,00
Eppendorf Research® plus Move It® 4-channel, 1,200 µL	3125 000 184	1.275,00
Eppendorf Research® plus Move It® 6-channel, 300 µL	3125 000 168	1.327,00
Eppendorf Research® plus Move It® 6-channel, 1,200 µL	3125 000 192	1.327,00
Eppendorf Research® plus Move It® 8-channel, 300 µL	3125 000 176	1.382,00
Eppendorf Research® plus Move It® 8-channel, 1,200 µL	3125 000 206	1.382,00

Test it, keep it and get 75€ off* when you purchase your demo pipette.

Select your Move It and request your demo at www.eppendorf.com/promotions

*Available for all models with a cone distance of 9 mm

Ordering information	EUR	
Liquid Handling Promotion, WhatsNext, Page 5	Order no.	List Price Special Price
WhatsNext 2020/2 Liquid Handling 4-pack option 1 , including 4 Eppendorf Research® plus single channel (2.5, 10, 200 und 1000 µL) with Carousel 2 and epT.I.P.S.®-Box, EU	2230 000 042	1.144,00 869,25
WhatsNext 2020/2 Liquid Handling 4-pack option 2 , including 4 Eppendorf Research® plus (10, 20, 200µL single channel and 300 µL 8-channel) with Carousel 2 and epT.I.P.S.®-Box, EU	2230 000 044	1.623,00 1.233,10
WhatsNext 2020/2 Liquid Handling 4-pack option 3 , including 4 Eppendorf Research® plus (20, 200, 1000µL single channel and 1200 µL 8-channel) with Carousel 2 and epT.I.P.S.®-Box, EU	2230 000 046	1.623,00 1.233,10

Select your pipette bundle at www.eppendorf.com/promotions
Buy online and use the Promotion Code: [WN-LHPACK-24](#)
Also available: EU-IVD compliant options

Ordering information		EUR
PCR Promotion, WhatsNext, Page 7	Order no.	List Price Special Price
Mastercycler® X50a , 110 – 230 V/50 – 60 Hz, aluminium block, 96-well or 0.1/0.2 mL tubes, with touchscreen interface	6313 000 018	8.628,00 6.471,00
Mastercycler® X50s , 110 – 230 V/50 – 60 Hz, silver block, 96-well or 0.1/0.2 mL tubes, with touchscreen interface	6311 000 010	9.135,00 6.851,25
Mastercycler® nexus gradient , 230 V/50 – 60 Hz	6331 000 017	8.058,00 6.043,50
Mastercycler® nexus , 230 V/50 – 60 Hz	6333 000 014	6.732,00 5.049,00
Mastercycler® nexus eco , 230 V/50 – 60 Hz	6332 000 010	5.197,00 3.897,75

Select your Mastercycler at www.eppendorf.com/promotions
Buy online and use the Promotion Code: **WN-CYCLER-25**

Ordering information		EUR
Eppendorf ThermoMixer® Promotion, WhatsNext, Page 8	Order no.	List Price Special Price
WhatsNext 2/2020 ThermoMixer® C NGS Bundle: Eppendorf ThermoMixer® C + SmartBlock™ PCR 96 + ThermoTop®, EU plug	2230 000 048	3.752,00 2.956,00

Select your mixer bundle at www.eppendorf.com/promotions

Ordering information		
Service Promotion, WhatsNext, Page 9		
Preventive Maintenance - AdvancedCare		Receive 200 Euro discount for any Service agreement/ Preventive maintenance
Preventive Maintenance - PremiumCare		

Select your Service and contact us for quotation at www.eppendorf.com/service
Use Quote Reference **WN-SERVICE-200**

Ordering information		EUR
Centrifuge Promotion, WhatsNext, Page 10/11	Order no.	List Price Special Price
Centrifuge 5424 R with rotary knobs and rotor FA-45-24-11	5404 000 410	4.874,00 3.655,50
Centrifuge 5424 R with keypad and rotor FA-45-24-11	5404 000 010	4.874,00 3.655,50
Centrifuge MiniSpin® plus with rotor F-45-12-11	5453 000 015	1.226,00 944,02

Select your centrifuge at www.eppendorf.com/promotions
Buy online and use the Promotion Code: **WN-5424R-25** or **WN-MSP-23**
Also available: EU-IVD compliant options

Ordering information		EUR
Shaker Promotion, WhatsNext, Page 12	Order no.	List Price Special Price
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 40, 1" with Platform	2230 000 060	9.197,00 6.898,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 40, 3/4" with Platform	2230 000 058	9.197,00 6.898,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 40R, 1" with Platform	2230 000 061	10.650,00 7.988,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 40R, 3/4" with Platform	2230 000 059	10.650,00 7.988,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 42, 1" with Platform	2230 000 064	10.557,00 7.918,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 42, 3/4" with Platform	2230 000 062	10.557,00 7.918,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 42R, 1" with Platform	2230 000 065	11.879,00 8.909,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 42R, 3/4" with Platform	2230 000 063	11.879,00 8.909,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 43, 1" with Platform	2230 000 066	15.165,00 11.370,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 43, 2" with Platform	2230 000 068	15.165,00 11.370,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 43R, 1" with Platform	2230 000 067	17.055,00 12.790,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 43R, 2" with Platform	2230 000 069	17.055,00 12.790,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 44, 1" with Platform	2230 000 070	14.790,00 11.090,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 44, 2" with Platform	2230 000 072	14.790,00 11.090,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 44R, 1" with Platform	2230 000 071	17.940,00 13.460,00
WhatsNext2-20 Bundle New Brunswick™ Innova® 44R, 2" with Platform	2230 000 073	17.940,00 13.460,00
WhatsNext2-20 Bundle Innova® S44i, 1" with Platform	2230 000 054	18.717,00 14.040,00
WhatsNext2-20 Bundle Innova® S44i, 2" with Platform	2230 000 056	18.717,00 14.040,00
WhatsNext2-20 Bundle Innova® S44i, refrigerated, 1" with Platform	2230 000 050	21.187,00 15.890,00
WhatsNext2-20 Bundle Innova® S44iR, refrigerated, 2" with Platform	2230 000 052	21.187,00 15.890,00

Select your shaker bundle and request your quotation at www.eppendorf.com/promotions

Ordering information		EUR
epMotion® 5070 PCR Bundle, WhatsNext, Page 14	Order no.	Bundle Price
epMotion® 5070, EasyCon PCR Solution	Save up to 36% compared with individual purchases	5070 000 930 15.700,00
epMotion® 5070, MultiCon PCR Solution	Save up to 36% compared with individual purchases	5070 000 948 17.850,00

Select your epMotion bundle and request your quotation at www.eppendorf.com/promotions

Ordering information		EUR
Freezer Promotion, WhatsNext, Page 15	Order no.	List Price Special Price
CryoCube® F740h , 740 L, with LED interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 3 shelves, 230 V/50 Hz	F740340011	12.800,00 9.600,00
CryoCube® F740h , 740 L, with LED interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 5 shelves, 230 V/50 Hz	F740340031	12.800,00 9.600,00
CryoCube® F740h , 740 L, with LED interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 3 shelves, 230 V/50 Hz, inclusive racking free of charge, worth 1.000 Euro	F740340011	(incl. racks) 13.800,00 10.240,00
CryoCube® F740h , 740 L, with LED interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 5 shelves, 230 V/50 Hz, inclusive racking free of charge, worth 1.000 Euro	F740340031	(incl. racks) 13.800,00 10.240,00
CryoCube® F740hi , 740 L, with touchscreen interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 3 shelves, 230 V/50 Hz, inclusive racking free of charge, worth 1.000 Euro	F740320011	(incl. racks) 15.180,00 11.344,00
CryoCube® F740hi , 740 L, with touchscreen interface, green cooling liquids and air-cooling, handle left side, 5 shelves, 230 V/50 Hz, inclusive racking free of charge, worth 1.000 Euro	F740320031	(incl. racks) 15.180,00 11.344,00

Select your Freezer and request your quotation at www.eppendorf.com/promotions

All promotions: www.eppendorf.com/promotions

Contact us: www.eppendorf.com/contact

All list prices are in EUR and valid until 31.12.2020

All special offers are valid until 31.12.2020 and cannot be combined with other promotions from Eppendorf.

No cash redemption. Errors and mistakes reserved.

Eppendorf®, the Eppendorf Brand Design, Mastercyclor®, Eppendorf ThermoMixer®, ThermoTop®, CryoCube®, Eppendorf Xplorer®, Eppendorf Research®, epT.I.P.S.®, Move It® and epMotion® are registered trademarks of Eppendorf AG, Germany. Eppendorf SmartBlock™ is a trademark of Eppendorf AG, Germany. Innova® is a registered trademark of Eppendorf, Inc., USA. New Brunswick™ is a trademark of Eppendorf AG, Germany. Design Patents are listed on <https://corporate.eppendorf.com/en/trademark-patents/>. All rights reserved, including graphics and images. Copyright® 2020 Eppendorf AG. Printed carbon-neutral in Germany.