

Pressemitteilung

Bei Eppendorf dreht sich jetzt alles um die Zentrifugation

Hamburg, im März 2018

Eppendorf stellt zum Jahresbeginn gleich zwei neuen Zentrifugen vor: Bei den kleinen Tischzentrifugen mit bis zu 24 Plätzen gibt es einen Generationswechsel. Im Segment der großen, gekühlten Tischzentrifugen erweitert Eppendorf das Produktsortiment mit einer besonders vielseitigen Variante mit hoher Kapazität.

Die neue Centrifuge 5425 bietet Platz für bis zu 24 Gefäße mit 1,5 oder 2,0 mL. Ein neuer Ausschwingrotor für 96 PCR-Tubes erweitert das Anwendungsspektrum in der Molekularbiologie. Bei der Ernte von Bakterien und Hefen kommt ein neuer Festwinkelrotor für 5 mL-Tubes zum Einsatz. Die Centrifuge 5425 ersetzt die legendäre Centrifuge 5424. Sie punktet mit einer ganzen Reihe von Verbesserungen. Ein Highlight sind dabei die aerosoldichten Rotordeckel mit Eppendorf QuickLock®-Verschlüssen für eine schnelle und eine einfache Handhabung.

Die neue Centrifuge 5910 R überzeugt durch Vielseitigkeit und Kapazität. Zellernten in Flaschen bis 750 mL, die Aufreinigung von DNA/RNA im großen Maßstab, sowie Ficoll®-Gradienten sind nur einige der vielen Einsatzgebiete. Für noch schnelleres Beladen stehen die neuen Universaladapter zur Verfügung. Mit diesen können erstmalig konische Gefäße bis 50 mL, Platten und 250 mL Flaschen zentrifugiert werden, ohne Rotor, Rotorbecher oder Adapter zu wechseln.

Mehr Informationen finden Sie hier:

Centrifuge 5425: www.eppendorf.com/my-lab-my-centrifuge

Centrifuge 5910 R: www.eppendorf.com/next-benchmark

Pressekontakt:

Bettina Doerler
Barkhausenweg 1
22339 Hamburg

Tel: +49 40 538 01-640
Fax: +49 40 538 01-662
doerler.b@eppendorf.de

www.eppendorf.com

Über die Eppendorf AG

Die Eppendorf AG ist ein führendes Unternehmen der Life Sciences und entwickelt und vertreibt Geräte, Verbrauchsartikel und Services für Liquid Handling, Sample Handling und Cell Handling zum Einsatz in Laboren weltweit. Das Produktangebot umfasst Pipetten und Pipettierautomaten, Dispenser, Zentrifugen und Mischer, Spektrometer, Geräte zur DNA-Vervielfältigung sowie Ultra-Tiefkühlgeräte, Fermenter, Bioreaktoren, CO₂-Inkubatoren, Schüttler und Systeme zur Zellmanipulation. Verbrauchsartikel wie Pipettenspitzen, Gefäße, Mikroliterplatten und Einweg-Bioreaktor-Gefäßen ergänzen das Sortiment an Premiumprodukten von höchster Qualität.

Die Erzeugnisse von Eppendorf werden in akademischen oder industriellen Forschungslaboren, zum Beispiel in Unternehmen der Pharma- und Biotech- sowie Chemie- und Lebensmittelindustrie, eingesetzt. Aber auch in klinischen oder umweltanalytischen Laboratorien, in der Forensik und in industriellen Laboren der Prozessanalyse, Produktion und Qualitätssicherung werden die Produkte von Eppendorf verwendet.

Eppendorf wurde 1945 mit Hauptsitz in Hamburg gegründet und beschäftigt heute weltweit über 3.000 Mitarbeiter. Der Konzern besitzt Tochtergesellschaften in 26 Ländern und ist über Vertriebspartner in allen seinen wichtigen Märkten vertreten.

Pressekontakt:

Bettina Doerler
Barkhausenweg 1
22339 Hamburg

Tel: +49 40 538 01-640
Fax: +49 40 538 01-662
doerler.b@eppendorf.de

www.eppendorf.com