

eppendorf



Compétence conique

Les nouveaux Eppendorf Conical Tubes 15 mL et 50 mL

Les Eppendorf Tubes® – Les meilleures performances pour vos échantillons

Les Eppendorf Conical Tubes 15 mL et 50 mL étendent la gamme de volumes des microtubes Eppendorf. Ils offrent aux laboratoires des sciences de la vie les mêmes performances que celles qui ont permis aux Eppendorf Tubes d'être mondialement reconnus comme le standard de qualité par excellence.

Une conception fiable et une manipulation facilitée assurent un meilleur traitement de l'échantillon. Les Eppendorf Conical Tubes 15 mL et 50 mL sont la solution optimale pour la culture cellulaire, les applications de biologie cellulaire et les protocoles de préparation d'échantillons en microbiologie et en biologie moléculaire.



Capuchon avec côtés aplatis et rainurés

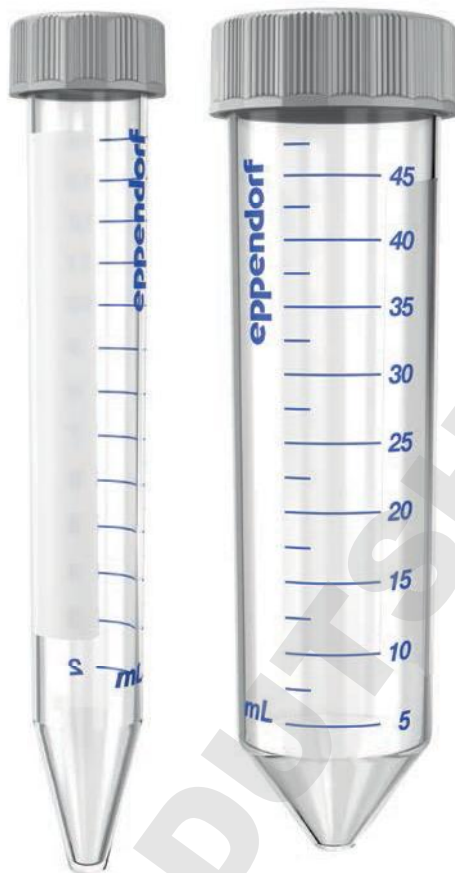
- > offre une manipulation ergonomique et conviviale
- > permet un positionnement vertical stable
- > minimise le risque de contamination

Marquage fiable et sécurisé

grâce à une large zone d'écriture sur le tube et à un capuchon plat et de couleur claire

Dimensions précises

permet une compatibilité maximum avec des rotors de centrifugation, mélangeurs et agitateurs



Une fabrication avec une matière première de qualité USP classe VI, sans agents de démoulage, plastifiants ni biocides, assure

- > une préservation maximale de l'intégrité des échantillons
- > une résistance élevée à la centrifugation g-Safe®
- > une visibilité optimale de l'échantillon et des culots

Stérile et exempt de pyrogènes

- > exempt de DNase, RNase et ADN
- > chaque lot est soumis à un contrôle et à une certification qualité et pureté



Qu'il s'agisse de centrifugation, de mélange, ou d'autres applications – les Eppendorf Conical Tubes 15 mL et 50 mL sont parfaitement adaptés à vos flux de travail. Ils représentent la prochaine étape des solutions globales d'Eppendorf pour la manipulation des liquides, des échantillons et des cellules.

Spécifications techniques

	Eppendorf Conical Tubes 15 mL	Eppendorf Conical Tubes 50 mL
Matériau : tube / capuchon à vis	Polypropylène (USP de classe VI) / Polyéthylène (HDPE) à haute densité	
Dimensions : hauteur / diamètre	121 mm / 17 mm	116 mm / 30 mm
Température d'utilisation	de -86 °C à +100 °C	de -86 °C à +100 °C
Résistance de centrifugation	jusqu'à 19.500 × g*	jusqu'à 19.500 × g*
Degré de pureté certifié	stérile, exempt de pyrogène, de DNase, RNase et ADN	

* Conditions du test: Centrifuge 5810R équipée du rotor FA-45-6-30 et des adaptateurs pour tubes 15 mL coniques – échantillon: solution saline (densité : 1g/mL) – température de centrifugation: 25 °C – temps de centrifugation : 90 min.

Nomenclature de commande

Désignation	Code
Eppendorf Conical Tubes 15 mL , stérile, exempt de pyrogène, de DNase, RNase et ADN, 500 tubes (10 sachets de 50)	0030 122.151
Eppendorf Conical Tubes 50 mL , stérile, exempt de pyrogène, de DNase, RNase et ADN, 500 tubes (20 sachets de 25)	0030 122.178
Eppendorf Tubes® : 0,5 mL – 5 mL	
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 0,5 mL, Eppendorf Quality™ , incolore, 500 tubes*	0030 121.023
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 0,5 mL, Eppendorf Quality™ , bleu, 500 tubes *	0030 121.139
Protein LoBind Tubes, Protein LoBind, 0,5 mL, PCR clean , 100 tubes (2 sachets × 50 tubes)	0030 108.094
DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 0,5 mL, PCR clean , 250 tubes (5 sachets × 50 tubes)	0030 108.035
Eppendorf Tubes® 3810X, 1,5 mL, Eppendorf Quality™ , incolore, 1000 tubes* ¹	0030 125.150
Eppendorf Tubes® 3810X, 1,5 mL, Eppendorf Quality™ , bleu, 1000 tubes* ¹	0030 125.177
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 1,5 mL, Eppendorf Quality™ , incolore, 1000 tubes* ¹	0030 120.086
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 1,5 mL, Eppendorf Quality™ , bleu, 1000 tubes* ¹	0030 120.175
Protein LoBind Tubes, Protein LoBind, 1,5 mL, PCR clean , 100 tubes (2 sachets × 50 tubes)	0030 108.116
DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 1,5 mL, PCR clean , 250 tubes (5 sachets × 50 tubes)	0030 108.051
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 2,0 mL, Eppendorf Quality™ , incolore, 1000 tubes* ¹	0030 120.094
Eppendorf Safe-Lock Tubes, 2,0 mL, Eppendorf Quality™ , bleu, 1000 tubes* ¹	0030 120.221
Protein LoBind Tubes, Protein LoBind, 2,0 mL, PCR clean , 100 tubes (2 sachets × 50 tubes)	0030 108.132
DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 2,0 mL, PCR clean , 250 tubes (5 sachets × 50 tubes)	0030 108.078
Eppendorf Tubes® 5.0 mL, Eppendorf Quality™ , 200 tubes (2 sachets de 100)	0030 119.401
Eppendorf Tubes® 5.0 mL, PCR clean , 200 tubes (2 sachets de 100)	0030 119.460
Eppendorf Protein LoBind Tubes 5,0 mL, PCR clean , 100 tubes (2 sachets de 50)	0030 108.302
Eppendorf DNA LoBind Tubes 5,0 mL, PCR clean , 200 tubes (4 sachets de 50)* ¹	0030 108.310
Accessoires	
Rack 5 mL (16 espaces) , 2 unités, blanc, convient également aux tubes coniques 15 mL à capuchon à vis	0030 119.495
5804/5804R/5810/ 5810 R : rotors et adaptateurs*²	
Rotor FA-45-6-30, pour 6 × Eppendorf Conical Tubes 15 et 50 mL	5820 715.006
Eppendorf ThermoMixer® C et Eppendorf ThermoStat™ C*²	
Eppendorf SmartBlock™ 15 mL, thermoblock pour 8 tubes coniques 15 mL	5366 000.021
Eppendorf SmartBlock™ 50 mL, thermoblock pour 4 tubes coniques 50 mL	5365 000.028

*¹ D'autres degrés de pureté, couleurs et/ou formats d'emballage sont disponibles sur www.eppendorf.com/consommables

*² D'autres accessoires de systèmes sont disponibles sur www.eppendorf.com

Your local distributor: www.eppendorf.com/contact

Eppendorf France SAS · 78360 Montesson · France

eppendorf@eppendorf.fr · www.eppendorf.fr

www.eppendorf.com

Eppendorf®, le logo Eppendorf, Eppendorf Tubes®, Eppendorf ThermoMixer® and g-Safe® sont des marques déposées d'Eppendorf AG, Hambourg, Allemagne.

Eppendorf ThermoStat™, Eppendorf SmartBlock™ et Eppendorf Quality™ sont des marques déposées d'Eppendorf AG, Hambourg, Allemagne.

Tous droits réservés, y compris sur les graphiques et les images. Copyright © 2014 Eppendorf AG.

Order no.: AQ33512030/FR1/0.77T/0514/CCHH/STEF