

Facilité de contrôle
du volume !



Longueur adaptée

Un pipetage fiable et sans contact avec les pointes epT.I.P.S.[®] 5 mL L

Une nouvelle pointe longue vient compléter la gamme des epT.I.P.S.. La nouvelle pointe de pipette epT.I.P.S. 5 mL L, longue de 175 mm, atteint facilement le fond des tubes de centrifugation de 15 mL ou des flacons gradués, en évitant toute perte d'échantillon ou contamination croisée de la pipette et du récipient.

La forme longue et fine de ces nouvelles pointes de pipette 5 mL vous permet d'accéder librement à votre échantillon en limitant le risque de toucher les parois des tubes ou le col des flacons avec la pipette. Même les très faibles volumes sont récupérés en toute sécurité.

Les graduations facilitent la visualisation et le contrôle du niveau de liquide lors du pipetage, de la distribution ou de la dilution avec cette nouvelle pointe de pipette epT.I.P.S. 5 mL L.



Avantages Produit

- > Allongée pour des pertes d'échantillon minimisées
- > Pas de contamination croisée de la pipette et de l'échantillon
- > Facilité de contrôle du volume
- > Efforts réduits pour une meilleure ergonomie
- > Disponible en Eppendorf Quality™, Eppendorf Biopur® et comme ep Dualfilter T.I.P.S.® en PCR clean/Sterile

Le pipetage sans contamination avec les pointes epT.I.P.S.® 5 mL L est possible avec les récipients suivants :

| Récipient | Volume |
|-------------------------------|-----------------------|
| Flacons Erlenmeyer | 100–500 mL |
| Flacons en verre Schott® | 25–500 mL |
| Tubes coniques | 15–50 mL |
| Flacons de culture cellulaire | 25–75 cm ³ |
| Microtubes | 0,1–5,0 mL |
| Fioles cryogéniques | 1,0–4,5 mL |
| Tubes Oak ridge | 30–85 mL |
| Tubes EDTA | 5,0–10,0 mL |
| Flacons à fond rond | 5,0–15,0 mL |



(La pointe représentée est à l'échelle réelle)

| Description | Code couleur | Pureté | Référence |
|--|--------------|---------------------|--------------|
| ep Dualfilter T.I.P.S.®, 5 racks de 24 (120 pointes) 0,2–5 mL L, 175 mm | ■ violet | PCR clean / Sterile | 0030 077.725 |
| Pointes de pipette epT.I.P.S.®, en vrac, 3 sachets de 100 (300 pointes) 0,2–5 mL L, 175 mm | ■ violet | Eppendorf Quality™ | 0030 000.650 |
| Pointes de pipette epT.I.P.S.®, 5 racks de 24 (120 pointes)* | ■ violet | Biopur® | 0030 075.188 |

Les pointes de pipette epT.I.P.S. en unités de conditionnement Reloads, Box, Set, Singles et Racks sont conçues et construites pour le transfert sans contamination de liquides, en particulier les échantillons du corps humain et les réactifs dans le cadre d'une application de diagnostic in-vitro, afin de permettre l'utilisation conforme du produit de diagnostic in-vitro. Les epT.I.P.S. mentionnées ci-dessus sont des produits de diagnostic in-vitro au sens de la directive 98/79/CE du Parlement Européen et du Conseil du 27 octobre 1998. Elles sont réservées à un usage unique, par un personnel qualifié.

Your local distributor: www.eppendorf.com/contact
 Eppendorf France SAS • 78360 Montesson • France
eppendorf@eppendorf.fr • www.eppendorf.fr
 Vaudaux-Eppendorf AG • 4124 Schönenbuch • Switzerland
eppendorf@eppendorf.ch • www.eppendorf.ch

www.eppendorf.com/consumables

Schott® is a registered trademark of Schott AG, Germany. Eppendorf®, the Eppendorf logo, Biopur®, ep Dualfilter T.I.P.S.® and epT.I.P.S.® are registered trademarks of Eppendorf AG, Germany. Eppendorf Quality™ is a trademark of Eppendorf AG, Germany. U.S. Design Patents are listed on www.eppendorf.com/ip
 All rights reserved, including graphics and images. Copyright © 2015 by Eppendorf AG.
 Order No. AQ36 012 030/FR2/PDF/0816/NW/STEFF. Carbon neutrally printed in Germany.