

**Micropipette Transferpettor volume fixe****BRAND****Micropipette Transferpettor volume fixe**

Pour le pipetage simple et propre de milieux difficiles.

La pipette Transferpettor fonctionne selon le principe du déplacement positif, idéale pour le pipetage de :

- Milieux très visqueux jusqu'à 140.000 mm²/s (selon la taille de l'appareil)
- Milieux avec une pression élevée de vapeur jusqu'à 500 mbars (alcools, éthers, hydrocarbures etc.)
- Milieux de densité élevée jusqu'à 13,6 g/cm³ (par exemple le mercure et l'acide sulfurique)
- Milieux qui tendent à mousser (solutions tensioactives)
- Plage de température d'emploi: 15 °C à 40 °C

Les capillaires et les pointes peuvent être ré-utilisés de nombreuses fois grâce à un mouillage résiduel faible. Coûts de fonctionnement et déchets réduits.

Toutefois, dans les cas où aucune contamination n'est permise (milieu radioactif, infectieux...), la Transferpette® Brand est recommandée (pipette à déplacement d'air pour un travail confortable avec des pointes jetables.)

La livraison comprend: Transferpettor, marquage DE-M, avec certificat de qualité. Capes en verre (en PP sur demande), pistons/joints en PTFE.



Code	Description	Packaging
LLG09280696	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 1 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280697	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 2 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280700	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 5 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280701	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 10 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280702	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 20 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280703	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 25 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280705	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 50 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280710	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 100 µl, Grad. - µl	1 pz
LLG09280720	Micropipette Transferpettor volume fixe, Volume 200 µl, Grad. - µl	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
 Chaussée du Vexin – 27106
 Val de Reuil cedex
 N° TVA: FR 63391048824
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

