

pointes de pipette, 0,1 - 20 µl, PP, CE-IVD

BRAND

Qualité salle blanche pour des analyses sans contamination.

Idéal pour la micropipette Transferpette® et nombre d'autres pipettes.

Le système de pointe pour toutes les exigences.

Ces pointes de pipette et à filtre BRAND offrent une qualité fiable pour les analyses précises et exigeantes. Les matières premières ne contiennent pas de DiHEMDA ni d'Oléamide. Les pointes sont fabriquées chez BRAND sous des conditions de salle blanche supervisées et sont conditionnées automatiquement. Aucun agent de séparation, ni aide au démoulage ne sont employés. Toutes les pointes en rack et à filtre jusqu'à 1000 µl ne contiennent aucun ADN (< 40 fg), RNase (< 8.6 fg), endotoxines (< 1 pg) ni ATP (< 1 fg).

BRAND offre des pointes de pipette pour des volumes entre 0,1 µl et 10 ml et des pointes à filtre pour des volumes entre 0,1 µl et 1000 µl. Elles sont testées pour les pipettes BRAND et maintes autres pipettes de nombreux autres fabricants. Voir le Guide de sélection pour en savoir plus.

Ces pointes de pipette et pointes à filtre BRAND sont autoclavables à 121 °C (2 bars) selon DIN EN 285 et marquées CE selon la Directive DIV 98/79 CE

Les pointes stériles sont fabriquées sous la certification de qualité BIO-CERT®. Elles sont stérilisées avec des rayons bêta selon ISO 11 137 et les consignes AAMI.

La pointe nano-cap™ a été spécialement développée pour la plage nanolitre et s'avère donc idéale pour les applications de biologie moléculaire, ainsi la PCR. Longue de 37 mm, elle présente un renflement capillaire visible même à l'œil nu à 0,1 µl. La partie capillaire de la pointe assure le remplissage de poches des systèmes de gélectrophorèse de la plupart des fabricants. Les pointes en rack sont incolores et présentées sur un plateau de rangement gris.



Référence du Produit	Stérilité	Type d'emballage	gamme de volume	Code couleur plaque support
732002	-	sachet	0,1 - 20 µl	
732202	-	TipBox	0,1 - 20 µl	gris
732222	BIO-CERT®	TipBox	0,1 - 20 µl	gris