



CASSETTES ET ACCESSOIRES

Réf. [BPJ001_011](#), [BPJ016_020](#), [BPJ040_044](#)

Cassettes pour l'inclusion en paraffine, fabriquées en plastique résistant aux solvants, compatibles avec les principaux systèmes de traitement. Plusieurs modèles disponibles : universels, pour échantillons standards, et pour biopsies, avec des perforations plus fines pour les petits tissus. Elles sont disponibles avec ou sans couvercle, et dans différentes couleurs.

De plus, des accessoires et éléments complémentaires sont disponibles pour adapter l'utilisation des boîtes à différents besoins de laboratoire.

Cassettes universelles avec couvercle - Réf. [BPL001_005](#)



- Fabriqué en polyoxyméthylène (POM)
- Entièrement résistant aux solvants organiques utilisés dans le traitement histologique
- Dispose d'une grande surface de marquage inclinée à 45° pour une identification facile manuelle ou automatisée
- Perforations de 1x5 mm permettant une circulation optimale des réactifs sans compromettre l'intégrité de l'échantillon

Référence	Couleur	Dimensions approx.
BPJ001	Blanc	40x28x6 mm
BPJ002	Bleu*	
BPJ003	Rose*	
BPJ005	Vert*	

**Jusqu'à épuisement des stocks*

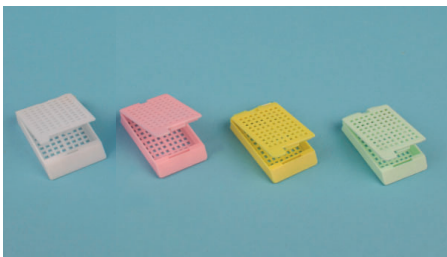
Cassettes universelles sans couvercle - Réf. [BPJ011](#)



- Fabriqué en polyoxyméthylène (POM)
- Entièrement résistant aux solvants organiques utilisés dans le traitement histologique
- Dispose d'une grande surface de marquage inclinée à 45° pour une identification facile manuelle ou automatisée
- Perforations de 2 mm de diamètre permettant une circulation optimale des réactifs sans compromettre l'intégrité de l'échantillon

Référence	Couleur	Dimensions approx.
BPJ011	Blanc	40x28x6 mm

Cassettes de biopsie avec couvercle - Réf. [BPJ006_010](#)



- Fabriqué en polyoxyméthylène (POM)
- Entièrement résistant aux solvants organiques utilisés dans le traitement histologique
- Dispose d'une grande surface de marquage inclinée à 45° pour une identification facile manuelle ou automatisée
- Microperforations de 1x1 mm permettant un écoulement uniforme des réactifs tout en maintenant l'intégrité des très petits échantillons

Référence	Couleur	Dimensions approx.
BPJ006	Blanc	40x28x6 mm
BPJ008	Rose*	
BPJ009	Jaune*	
BPJ010	Vert*	

**Jusqu'à épuisement des stocks*



CASSETTES ET ACCESSOIRES

Réf. BPJ001_011, BPJ016_020, BPJ040_044

Éponges pour cassettes - Réf. BPJ044



- Tampons en mousse conçus pour maintenir les petits échantillons pendant le traitement histologique
- Maintiennent les biopsies en place dans la boîte, empêchant la perte de fragments pendant le traitement
- Fabriqués en mousse de polyester en polyuréthane cellulaire
- Contiennent des microcavités permettant un flux uniforme des réactifs autour du tissu, sans compromettre l'intégrité de l'échantillon

Référence	Couleur	Dimensions approx.
BPJ044	Blanc, bleu	28x25x2 mm

Anneaux d'inclusion - Réf. BPJ016_020



- Fabriqué en plastique ABS de haute qualité
- Dispose d'une grande surface de marquage
- Renforcé par deux barres dans le trou central pour éviter la flexion ou la déformation

Référence	Couleur	Dimensions de l'anneau	Dimensions de la base
BPJ016	Blanc	25x25 mm	40x28 mm
BPJ017	Jaune*		
BPJ018	Vert*		
BPJ019	Rose*		
BPJ020	Bleu*		

*Jusqu'à épaisseur des stocks

Moules d'inclusion - Réf. BPJ040_043



- Fabriqué en acier inoxydable
- Disponible en différents modèles en fonction de la taille du bloc résultant, pour s'adapter à différents types d'échantillons

Référence	Dimensions du bloc
BPJ040	7x7x6 mm
BPJ041	15x15x5 mm
BPJ042	24x24x6 mm
BPJ043	30x24x6 mm