



▶ BGP - Classeurs pour histologie

Systèmes modulaires de classification pour blocs en paraffine et lames spécialement indiqués pour laboratoires d'Histologie et Anatomie Pathologique. En construction métallique ou en plastique de grande

capacité de stockage, les modules sont empilables pour permettre la configuration du système selon la capacité requise dans chaque laboratoire

▶ Classeur lames métalliques



- 1 | Pour stockage et classification de lames et préparations histologiques.
- 2 | Chaque module du classeur est composé par six tiroirs avec une limite de sécurité
- 3 | Chaque tiroir est divisé en six compartiments fixes pour une meilleure distribution des lames et plus confortable.
- 4 | Capacité de 5400 lames par modules du classeur.
- 5 | Une base est disponible pour donner une meilleure stabilité à l'ensemble de modules.

Référence	Description	Capacité	Dimensions
BPG013	Base	-	40x46x11 cm
BPG014	Classeur	5400 lames	48x40,5x12,5 cm

▶ Classeur porte-objets en plastique



- 1 | Pour stocker et classier des lames et préparations histologiques.
- 2 | Six supports pour 75 lames sont inclus.
- 3 | Capacité pour 450 lames.

Référence	Description	Capacité	Dimensions
BPG017	Classeur	450 lames	34x23x10 cm
BPG018	Support	75 lames	-

▶ Classeur à blocs métalliques



- 1 | Pour stocker et classier des blocs d'échantillons inclus en paraffine
- 2 | Chaque module du classeur est composé par six tiroirs avec une limite de sécurité
- 3 | Chaque tiroir possède 12 rails métallique extractibles pour une meilleure compartimentage et distribution des blocs en paraffine.
- 4 | Capacité pour 4800 blocs par module du classeur.
- 5 | Une base est disponible pour améliorer la stabilité de l'ensemble des modules.

Référence	Description	Capacité	Dimensions
BPG015	Base	-	48x45x12 cm
BPG016	Classeur	4800 blocs	48x45x39 cm