

HISTOMED® milieu en pastilles pour inclusion des tissus



Sécurité totale :
sans diméthylsulfoxyde (DMSO)
ni aucun autre adjuvant toxique.



- histologie de routine ou tissus difficiles
- mélange strictement dosé de paraffine hautement purifiée et de polymères plastiques, sans adjuvant toxique
- coupe facile des rubans de tissus durs ou fibreux
- élasticité élevée : la compression du tissu est réduite au minimum
- ni émiettement, ni fente dans les coupes
- le refroidissement du couteau n'est plus nécessaire

- aucune formation de cristaux
- pas de résidus sur la lame porte-objet après coloration
- aucune modification des techniques histologiques classiques
- point de fusion +56/58°C, +54/56°C, ou +52/54°C

référence Prix HT

HISTOMED Histomed 56-58°C, carton de 10 kg

HISTOMED2 Histomed 54-56°C, carton de 10 kg

HISTOMED3 Histomed 52-54°C, carton de 10 kg

Paraffine Cellwax Plus™



- paraffine blanche translucide ultra purifiée
- excellente tenue, élasticité élevée lors de la coupe
- faible résistance au découpage
- ruban continu, sans fissure ni déchirure
- présentée en granulés
- fusion rapide, point de fusion +54 / 57°C

référence Prix HT

AC3305 Paraffine Cellwax Plus™, les 5 kg

AC3310 Paraffine Cellwax Plus™, les 4 x 2,5 kg

AC3320 Paraffine Cellwax Plus™, les 20 kg

Paraffine point de fusion 56-58°C



- perles composées de paraffine purifiée et de polymères plastiques, sans diméthylsulfoxyde (DMSO)
- infiltration et inclusion optimale des sections de tissus
- épaisseur de coupe réduite à 2 µm
- permet une coupe en douceur
- compression et rupture cellulaire minimisées
- sac pratique à fermeture zippée

référence Prix HT

CT4550 Paraffine, le sac de 1 kg