

Histoplast® Sintético e Histoplast®

MEDIO DE INCLUSIÓN PARA TEJIDOS.

Histoplast® Sintético (Pellets Blancos) e Histoplast® (Pellets Amarillos).

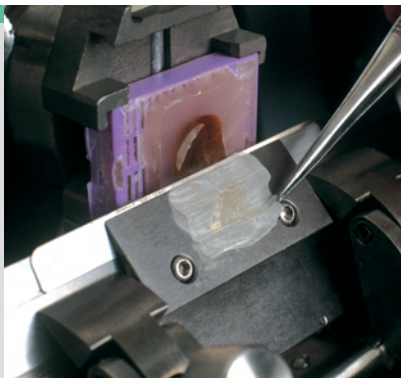


VENTAJAS:

1. Fácil seccionamiento.
2. Mejor infiltración al tejido.
3. Cortes seriados de 2 μ .
4. Pellets para su mejor uso.

Elaborado con parafinas filtradas, purificadas, de peso molecular específico incluyendo en su formulación polímeros sintéticos especiales y antioxidantes que ayudan a lograr una mejor eficiencia en los cortes histológicos. Permite realizar cortes de 2 μ (micrones) de espesor, conservando la arquitectura tisular por su adecuado punto de fusión 56/58°C, y reduciendo la compresión y la distorsión de los tejidos sometidos a más de 60°C. También permite una óptima impregnación en todo tipo de tejidos, usando procesadores manuales o automáticos.

Parafinas Biopack®



Puntos de fusión: 56-58°C y 60-62°C

Nuestras tradicionales parafinas histológicas son filtradas y pelleteadas para lograr un mejor manejo y rápida fusión.

Se logran cortes histológicos de entre 5 y 10 μ . Por medio de un estricto control de calidad, las parafinas Biopack® son las de mejor performance del mercado.