

# Bolsas de biopsia: diseñadas con la protección de las muestras en mente

Cuando la prioridad principal de su laboratorio es la seguridad de las muestras, necesita herramientas y materiales que le den buen resultado. Las muestras de biopsias pueden degradarse o contaminarse fácilmente si se manipulan de forma inadecuada, lo que provoca pérdidas de tiempo y secciones de mala calidad. Las bolsas para biopsia de Epredia están diseñadas para mantener los tejidos seguros mientras que ayudan a conseguir un resultado de la más alta calidad de modo que permiten el intercambio uniforme de fluidos a través del tejido.

Consiga la herramienta adecuada para el trabajo en cuestión. Nuestras bolsas de biopsia están disponibles en una amplia gama de tamaños y tipos para sus necesidades específicas, desde las resistentes a los disolventes y ácidos hasta las diseñadas específicamente para su uso durante la descalcificación. Al igual que usted, Epredia piensa en el paciente desde la extracción hasta el diagnóstico.



### Bolsas para biopsia: azul

Estas bolsas para biopsia son de nailon antiestático de monofilamento azul que proporcionan una dinámica de fluidos superior y una fácil identificación de las muestras gracias al tinte azul.

Descripción	Ctd.	Número de referencia
Bolsa para biopsia, azul, pequeña	200/caja	6774014
Bolsa para biopsia, azul, pequeña	500/caja	6774015
Bolsa para biopsia, azul, pequeña	1000/caja	6774010
Bolsa para biopsia, azul, mediana	200/caja	6774012
Bolsa para biopsia, azul, mediana	500/caja	6774013
Bolsa para biopsia, azul, mediana	1000/caja	6774009
Bolsa para biopsia, azul, grande	500/caja	6774011

### Bolsas para biopsia: blancas, resistentes a los ácidos

Cuando se necesita descalcificar, es necesaria una bolsa para biopsia que pueda soportar las condiciones. Estas bolsas para biopsia son bolsas de poliéster, resistentes a los ácidos, que aguantan desde la fijación hasta el procesamiento de rutina de modo que garantizan que su muestra se mantenga para poder obtener una sección de buena calidad.

Descripción	Ctd.	Número de referencia
Bolsa para biopsia, blanca, mediana, resistentes a los ácidos	250/caja	6774050
Bolsa para biopsia, blanca, pequeña, resistente a los ácidos	250/caja	6774051
Bolsa para biopsia, blanca, grande, resistente a los ácidos	250/caja	6774052

### Bolsas para biopsia: blancas, resistentes a los disolventes

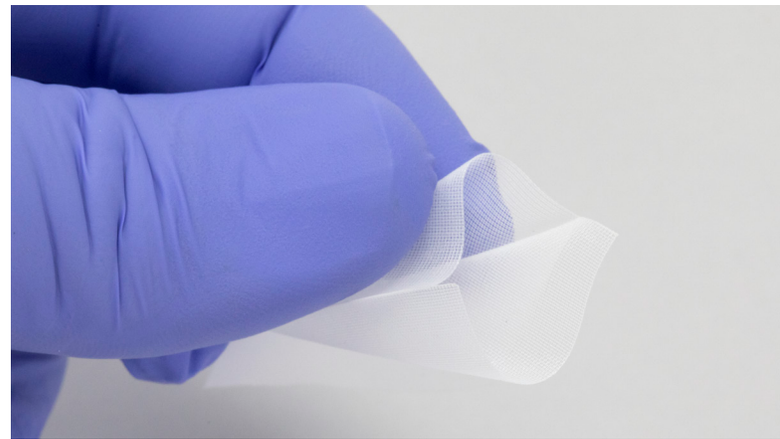
Estas bolsas para biopsia ofrecen un nailon resistente a los disolventes y una malla fina para ofrecer y permitir un intercambio óptimo de fluidos a través del tejido.

Descripción	Ctd.	Número de referencia
Bolsa para biopsia, blanca, pequeña	1000/caja	6774022
Bolsa para biopsia, blanca, mediana	1000/caja	6774019
Bolsa para biopsia, blanca, grande	500/caja	6774024

### Bolsas para biopsia: blancas, apertura por presión

Estas bolsas para biopsia tienen una abertura fácil de abrir mediante presión que permite una fácil inserción de la muestra, y a la vez mantiene las muestras seguras. Están hechas de nailon resistente a los disolventes y están convenientemente empaquetadas para que pueda tomarlas sobre la marcha.

Descripción	Ctd.	Número de referencia
Bolsa para biopsia, blanca, pequeña	1000/caja	6774010W
Bolsa para biopsia, blanca, pequeña	200/caja	6774014W
Bolsa para biopsia, blanca, mediana	1000/caja	6774009W
Bolsa para biopsia, blanca, mediana	200/caja	6774012W



Epredia  
4481 Campus Drive  
Kalamazoo, MI 49008  
Estados Unidos  
+1 (800) 522-7270

Consulte nuestra gama completa de soluciones de consumibles optimizados en [epredia.com](https://www.epredia.com)

© 2021 Epredia Group. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales son propiedad de Epredia Group y sus filiales, a menos que se especifique lo contrario. M41045 R022021

 Enhancing precision  
cancer diagnostics

POWERED BY SHANDON MICROM MENZEL-GLÄSER 