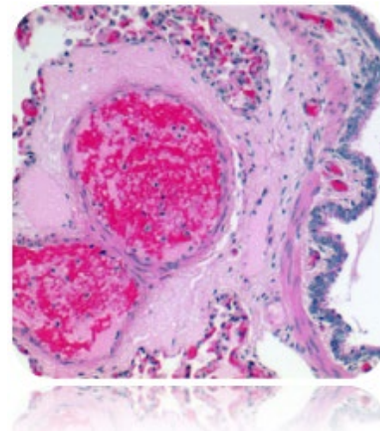


Solución de eosina Y (alcohólico modificado)

Descripción: La solución de eosina Y (alcohólica modificada) está diseñada para su uso en aplicaciones de histología y citología. Esta eosina recién formulada proporciona los beneficios de una fórmula alcohólica tradicional con mejoras significativas en la usabilidad. Las ventajas incluyen una menor tasa de evaporación, mejores patrones de color, menor tendencia a derramarse sobre el recipiente, las manos y las encimeras, y una mejor tensión superficial para permanecer en la sección del tejido.

Citoplasma: Rosa claro
 Colágeno: Rosado
 Músculo: Rosa/Rosa
 Eritrocitos: Rosa/Rojo

Usos/Limitaciones: No debe tomarse internamente.
 Solo para uso en diagnóstico in vitro.
 Aplicaciones histológicas.
 No lo use si los reactivos se vuelven turbios.
 No lo use después de la fecha de vencimiento.
 Tenga cuidado al manipular reactivos.
 No estéril.



Tejido de control: Cualquier sección de tejido de parafina o congelado bien fijada.
 Frotis celular.

Información sobre pedidos y precios actuales en
www.scytek.com

Disponibilidad:	Artículo #	Volumen
	EYB500	500 ml
	EYB999	1000 ml
	EYB3800	1 galón

Precauciones: Evite el contacto con la piel y los ojos.
 Inflamable.
 Nocivo si se ingiere.
 Siga todas las regulaciones federales, estatales y locales con respecto a la eliminación.

Almacenamiento: 18° C  25° C

 Laboratorios ScyTek, Inc.
 205 Sur 600 Oeste
 Logan, UT 84321
 EE.UU.



EmergoEurope (31)(0) 70 345-
 8570
 Molsnstraat 15
 2513 BH Hague, Países Bajos

Procedimiento:

1. Desparafinar secciones si es necesario e hidratar hasta obtener agua destilada.
2. Sumerge el deslizamiento en alcohol absoluto y seca el exceso.
3. Aplique una solución adecuada de eosina Y (alcohólica modificada) para cubrir completamente la sección de tejido hasta el exceso e incube durante 2-3 minutos.
4. Enjuague el portaobjetos con alcohol absoluto.
5. Deshidratar deslizamiento en 3 cambios de alcohol absoluto.
6. Corredera transparente y montaje en resina sintética.

Referencias:

Almacenamiento: 18°
C  25° C



Laboratorios ScyTek, Inc.
205 Sur 600 Oeste
Logan, UT 84321
EE.UU.



EC REP

EmergoEurope (31)(0) 70 345-

8570
Molsnstraat 15
2513 BH Hague, Países Bajos