

Solución de formalina de zinc

Descripción: La solución de formalina de zinc es un fijador de tejidos para procedimientos de rutina y en varios procedimientos especiales de tinción.

Usos/Limitaciones: Solo para uso en diagnóstico in vitro.
Aplicaciones histológicas.
Hacer no Úselo después de la fecha de vencimiento.
Tenga cuidado al manipular estos reactivos.

Disponibilidad/Contenido:

<u>Artículo #</u>	<u>Volumen</u>
ZFN125	125 ml
ZFN500	500 ml
ZFN999	1000 ml


pH: 4.0 (Ajustar si se desea).


Almacenamiento: Almacene a temperatura ambiente.

Procedimiento (estándar):

1. Recorte el espécimen al tamaño práctico más pequeño.
2. Cubra el tejido con una cantidad de líquido igual a 20 veces el volumen de la muestra.
3. Los tiempos de fijación oscilan entre 5 y 48 horas dependiendo del tamaño de la muestra.

Precauciones: Veneno. No tomar internamente.

Almacenamiento:
18° C  25° C

 ScyTek Laboratories, Inc.
205 South 600 West
Logan, UT 84321
U.S.A.

CE 


Emergo Europe
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem, The Netherlands