

INSTRUCCIONES OPERACIÓN REACTIVO LÍTICO 1L 11

【NOMBRE】 LÍTICO

【ModelO】 URIT 1L 11

【Especificaciones】 Referirse a la caja o al inserto.

【Uso determinado】 Este producto se usa en el analizador automatizado de hematología diferencial de 5-Pares junto con el Diluyente y el Sheath producido por URIT, para el conteo de células en sangre humana.

【Funciones】 El reactivo lítico no contiene trinitrida ni cianuro. Su función es lisar las células rojas rápidamente y liberar la hemoglobina evitando que el conteo de RBC se vea afectado por fragmentos de RBC. Al mismo tiempo convierte la hemoglobina en un compuesto coloreado para medir su concentración. El lítico puede preservar la integridad de los núcleos de los WBC tanto para contarlos como para clasificarlos.

【Ingredientes】 Dodecyl trimethyl ammonium chloride-----25~30 g/L

Myristyltrimethylammonium bromide-----1.0~2.0g/L

Hydroxylamine hydrochloride-----1.0~2.0 g/L

【Almacenamiento y estabilidad】 Este producto es estable por 24 meses almacenado sin abrir de 2° c ~40° c y protegido de la luz solar. Una vez abierto se debe consumir antes de 60 días almacenado a 35° c.

【Muestras de sangre】

1. Las muestras de sangre deben ser venosas o capilares tomadas con anticoagulante EDTA-K2. Muestras coaguladas, hemolizadas o lipemicas no pueden ser analizadas.
2. Las muestras de sangre se pueden almacenar de 2 ° c ~8 ° c.

【Instrucciones】

1. Colocar el contenedor del lítico abajo del analizador evitando la luz solar directa.. Evitar congelamiento o salidas de aire acondicionado.
2. Usarlo a 15 ° c ~30 ° c.
3. Conectar el recipiente de acuerdo al manual de operación.

【Resultados del test】 Si los resultados están por fuera de los rangos de los valores de referencia, los resultados estarán marcados con una alarma “L” por debajo del límite inferior o “H”, por encima del límite superior.

【Restricciones, Precauciones】

1. Usar el reactivo bajo la supervisión de un técnico entrenado.
2. Revisar que los reactivos concuerden con el analizador. Cualquier incompatibilidad puede ocasionar errores en los resultados.
3. Evitar contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto lavar con abundante agua y buscar ayuda médica.
4. Evitar inhalar producto evaporado.
5. Cerrar la tapa firmemente para evitar evaporación y contaminación.
6. Una vez abierto disponer el remanente pasados 60 días.
7. Si el producto se ha congelado, dejar a temperatura ambiente y luego mezclar suavemente. Revisar los resultados del conteo de fondo antes de usar.

【Símbolos de la caja y la etiqueta】



Usado por



Lote No.

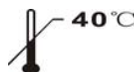


No re usar



Proteger de la

luz solar



Límite máximo de temperatura



Consultar las

instrucciones de uso



Para uso diagnóstico In Vitro



Fabricante



Representante Autorizado por la comunidad Europea



URIT Medical Electronic Co., Ltd Supplied by:

No.4 East Alley, Jihua Road, Guilin, Guangxi 541001, PR China **URIT Medical Electronic Co., Ltd**
Tel: +86(773)2288586 Fax: +86(773)2288560
Web: www.urit.com Email: service@uritest.com
Wellkang Ltd t/a Wellkang Tech Consulting



Suite B, 29 Harley Street, LONDON W1G 9GR, UK

