

Diluyente para Spincell 5 IVD

USO PREVISTO

Este producto está diseñado para su uso en un autoanalizador hematológico con capacidad de diferenciación de cinco poblaciones. Junto con el reactivo lisante y el *sheath* fabricados por URIT permiten analizar el contenido celular en la sangre humana.

FUNCIONES

El Diluyente es una solución de tipo tampón para diluir las células y prevenir la acumulación. Su concentración osmótica, la fuerza iónica y la conductividad preservan la integridad y el volumen de las células.

INGREDIENTS

Sulfato de sodio anhidro	5 ~ 15 g/L
Solución conservante	< 20 g/L
Muriato	2 ~ 6 g/L
Edetato disódico	< 0.5g/L

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

Este producto será estable durante 24 meses cuando se almacene sin abrir a 2°C ~ 40°C y lejos de la luz solar. Una vez abierto, este producto deberá consumirse en un plazo de 60 días y deberá almacenarse por debajo de 35°C.

MUESTRAS DE SANGRE

- Las muestras de sangre deberán ser muestras venosas o capilares extraídas en anticoagulante EDTA-K2. Las muestras de sangre coagulada, hemolítica y lipóide no se pueden medir.
- Las muestras de sangre deberán almacenarse a 2°C ~ 8°C.

OPERACIONES

- Coloque el recipiente de Diluyente debajo del analizador para evitar la luz solar directa. Manténgalo alejado de la salida de aire de refrigeración o calentamiento.
- Utilícelo a 15°C ~ 30°C.
- Conecte el recipiente de Diluyente con el analizador de acuerdo con el Manual de Funcionamiento.

RESULTADO DE LA PRUEBA

Si el resultado de la prueba está fuera del rango del valor de referencia, los valores marcados se señalarán con la letra "L" o "H". "L" significa que el resultado está por debajo del límite inferior; "H": significa que el resultado es mayor que el límite superior.

RESTRICCIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS



- Utilice el reactivo bajo la dirección de un técnico profesional.
- Asegúrese de que el reactivo coincide con su analizador. Cualquier desajuste conducirá a resultados inexactos.
- Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto, enjuague de inmediato con abundante agua y busque atención médica.

- Evite inhalar el reactivo evaporado.
- Enrosque correctamente la tapa del recipiente para evitar la volatilización y la contaminación.
- Una vez abierto, desechar pasados 60 días.
- Si el producto se ha congelado, deje que el producto llegue a la temperatura ambiente y luego invierta suavemente el producto para su completa homogeneización. Verifique el funcionamiento del reactivo antes de usarlo con muestras reales.

SÍMBOLOS EN EL ENVASE Y ETIQUETADO

 Lote  Usar antes de  Consulte las instrucciones de uso

 Limitaciones de temperatura  No reutilizar  Fabricante

 Mantener alejado de la luz solar  Fecha de fabricación

 Representante autorizado en la Comunidad Europea



URIT Medical Electronic Co., Ltd.

No.4 East Alley, Jiuhua Road, Guilin, Guangxi 541001, PR China

Tel: +86(773)2288586

Fax: +86(773)2288560

Web: www.urit.com

Email: service@uritest.com

Suministrado por: **SPINREACT SAU**

Ctra.Santa Coloma, 7 E-17176 SANT ESTEVE DE BAS (GI) SPAIN


Tel. +34 972 69 08 00 Fax +34 972 69 00 99

spinreact@spinreact.com



Wellkang Ltd t/a Wellkang Tech Consulting
Suite B, 29 Harley Street, LONDON W1G 9QR, UK

PRESENTACIÓN

Ref. 1705600  1 x 20 L

