

Lisante 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 diluyente y el *sheath* fabricados por URIT permiten analizar el contenido celular en la sangre humana.

FUNCIONES

El lisante no contiene trinitrato ni cianuro. Provoca la lisis de los glóbulos rojos y libera la hemoglobina. Esto evita que el recuento de RBC se vea afectado por fragmentos de RBC y convierte la hemoglobina en un hemocompuesto de color estable permitiendo la detección de la concentración de hemoglobina. La lisis preserva la integridad del núcleo de los glóbulos blancos (WBC) permitiendo el conteo y la clasificación de los WBC.

INGREDIENTS

Cloruro de dodeciltrimetilamonio	25 ~ 30 g/L
Bromuro de miristiltrimetilamonio	1,0 ~ 2,0 g/L
Hidrocloruro de hidroxilamina	1,0 ~ 2,0 g/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 Lisante 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

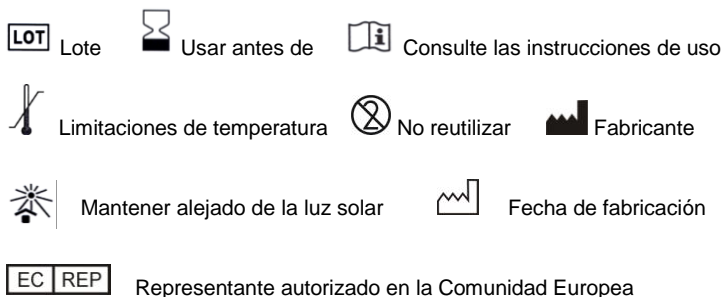
Si el resultado de la prueba está fuera del rango del valor de referencia, los valores marcados se señalarán con la letra "L" o "H". "L" significa que el resultado está por debajo del límite inferior; "H": significa que el resultado es mayor que el límite superior.

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



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

Distribuidor: 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. 1705610 Cont 1 x 1 L

