

MAGLUMI® Solución de limpieza de tuberías del sistema

■ USO PREVISTO

La Solución de limpieza de tuberías del sistema se usa para el mantenimiento del analizador para inmunoensayo de quimioluminiscencia completamente automático de la serie MAGLUMI y el Sistema integrado de la serie Biolumi.

■ RESUMEN


La Solución de limpieza de tuberías del sistema es necesaria para realizar el mantenimiento del analizador para inmunoensayo de quimioluminiscencia completamente automático de la serie MAGLUMI y el Sistema integrado de la serie Biolumi para limpiar y mantener las tuberías al disolver el precipitado proteico.

■ MATERIALES SUMINISTRADOS

REF	Descripción	Especificaciones
130299007M	Hipoclorito de sodio (Cl activo al 2,9 %)	1×500 ml
La Solución de limpieza de tuberías del sistema está lista para usarse.		

■ ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Para uso en diagnóstico *in vitro*.
- Solo para uso profesional.
- No utilice el producto después de la fecha de caducidad que se indica en la etiqueta.
- Siga las precauciones normales requeridas para manipular todos los reactivos de laboratorio.
- Evite la ingestión y el contacto con la piel y los ojos. Si, lamentablemente, sucede, beba o lave la zona con abundante agua y busque atención médica de emergencia.
- Todos los residuos deben considerarse potencialmente infecciosos y deben desecharse de acuerdo con las directrices locales.
- Las hojas de datos de seguridad están disponibles a pedido.
- Nota: Si ha ocurrido algún incidente grave en relación con el dispositivo, informe a Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Snibe) o a nuestro representante autorizado y a la autoridad competente del Estado Miembro en el que usted se encuentre.
- De conformidad con el Reglamento CE 1272/2008 (CLP), los reactivos peligrosos se clasifican y etiquetan como se muestra a continuación:

REACTIVOS:	Solución de limpieza de tuberías del sistema
CLASIFICACIÓN:	Irritante cutáneo, Categoría 2
PALABRA CLAVE:	Advertencia
SÍMBOLOS Y PICTOGRAMAS:	 GHS07 signo de exclamación
DECLARACIONES DE RIESGO:	H315 Provoca irritación cutánea.
DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN:	P264: Lávese bien las manos después de la manipulación. P280: Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para la cara/los ojos. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P362: Quítese la ropa contaminada.
CONTIENE: (solo las sustancias prescritas conforme al Artículo 18 del Reglamento CE 1272/2008).	Hipoclorito de sodio, solución de Cl activo al 2,9 %.

■ PROCEDIMIENTO

Materiales suministrados

Solución de limpieza de tuberías del sistema.

Materiales necesarios (pero no suministrados)

Analizador para inmunoensayo de quimioluminiscencia completamente automático Maglumi 600, Maglumi 800, Maglumi 1000, Maglumi 1000 Plus, Maglumi 2000, Maglumi 2000 Plus, Maglumi 4000, Maglumi 4000 Plus, MAGLUMI X3, MAGLUMI X6 y MAGLUMI X8, o Sistema integrado Biolumi 8000 y Biolumi CX8.















Manipulación

- Inserte el integral de reactivos vacío luego de llenarlo íntegramente con Solución de limpieza de tuberías del sistema MAGLUMI en la zona 1 de reactivos.
- Ejecute el programa de limpieza de tuberías en el software.
- Para realizar un ciclo de lavado: Transfiera la solución del frasco de solución de limpieza de tuberías del sistema MAGLUMI a los tres viales integrales de reactivos en blanco ubicados cerca del mango del kit. Se agrega al integral de reactivos 13 ml de líquido cada vez.
- Para dos ciclos de lavado: Transfiera la solución del frasco de solución de limpieza de tuberías del sistema MAGLUMI a los tres viales integrales de reactivos en blanco ubicados cerca del mango del kit. Se agrega al integral de reactivos 25 ml de líquido cada vez.
- Todo el procedimiento toma unos 40 minutos.
- Para obtener más información, consulte el Manual del operador correspondiente.

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

- Sin abrir, a 2-30 °C: hasta la fecha de caducidad que se indica en las etiquetas.
- Abierto, a 2-30 °C: 6 meses.
- Mantener el recipiente cerrado herméticamente cuando no se usa.
- Proteja de la exposición directa a la luz solar.

EXPLICACIÓN DE SÍMBOLOS

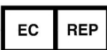
	Consulte las instrucciones de uso		Fabricante
	Límite de temperatura (almacenar a 2-30 °C)		Mantener alejado de la luz solar
	Número de catálogo		Fecha de caducidad
	Dispositivo médico de diagnóstico <i>in vitro</i>		Código de lote
	Representante autorizado en la Comunidad Europea		Componentes del kit
	Marcado CE		Este lado hacia arriba
	Identificador único del dispositivo		Importador

MAGLUMI® y Biolumi® son marcas comerciales de Snibe. Todos los demás nombres de productos y marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd.

No.23, Jinxu East Road, Pingshan District, 518122 Shenzhen, P.R. China
Tel.: +86-755-21536601 Fax: +86-755-28292740



Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)

Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany
Tel.: +49-40-2513175 Fax: +49-40-255726