

# MAGLUMI<sup>®</sup> Light Check

## ■ USO PREVISTO

La Comprobación de luz se usa para completar la evaluación del sistema con el fin de monitorear el estado del analizador para inmunoensayo de quimioluminiscencia completamente automático de la serie MAGLUMI y el Sistema integrado de la serie Biolumi.

## ■ RESUMEN

El ABEI en la Comprobación de luz hace reacción con el Iniciador 1+2 para generar una determinada intensidad de luz, este proceso puede usarse para verificar si el sistema está funcionando adecuadamente y evitar así resultados falsos.

## ■ MATERIALES SUMINISTRADOS

REF	Descripción	Especificaciones
130299006M	ABEI (N-(4-Aminobutil)-N-etilisoluminol) BSA	5 x 2 ml

La Comprobación de luz está lista para usarse.

## ■ ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Para usarse 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.

## ■ PROCEDIMIENTO

### Materiales suministrados

Comprobación de luz.

### 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, MAGLUMI X8 o Sistema integrado Biolumi 8000 y Biolumi CX8.

### Manipulación

- Abra con cuidado el vial que contiene el material líquido.
- Antes del uso, gírelo hacia abajo lentamente y déjelo reposar durante al menos 5 minutos a temperatura ambiente.
- Se debe evitar la espuma y se debe limpiar antes del uso.
- Coloque el vial de Comprobación de luz en el anaquel de pacientes coincidentes; haga que la etiqueta de código de barras del vial quede frente al lector de código de barras de la zona de la muestra (consulte las instrucciones de funcionamiento del analizador para inmunoensayo de quimioluminiscencia completamente automático de la serie MAGLUMI y el Sistema integrado de la serie Biolumi para obtener información detallada).
- Selle el vial y almacene el resto de la Comprobación de luz a una temperatura de entre 2 y 8 °C inmediatamente después del uso.

### Valores objetivo de la Comprobación de luz

- RLU: 450 000-650 000.
- Los valores objetivo pueden variar debido a la configuración del analizador; comuníquese con un técnico autorizado de SNIBE para obtener más información

## ■ ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

- Sin abrir, a 2-8°C: hasta la fecha de caducidad que se indica en las etiquetas.
- Abierto, a 2-8°C: 4 semanas.
- Proteja de la exposición directa a la luz solar.

## EXPLICACIÓN DE SÍMBOLOS

	Consulte las instrucciones de uso		Fabricante
	Límite de temperatura (almacenar a 2-8°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