

## Test kit de glicol HI 3859

**kit químico para comprobación de glicol (test Sí/No) (refrigerante) en aceites ATF / aplicable en fallos sin determinar, como por ejemplo, vibraciones fuertes en vehículos sin registro electrónico / se envía con reactivos**

Test kit químico para la comprobación de glicol (refrigerante) en aceites ATF. Hoy en día se usa el etilenglicol frecuentemente como anticongelante en sistemas de refrigeración. La existencia en aceites es un indicio de fugas en motores o sistemas de refrigeración. Este test kit de glicol se puede usar en muestras de agua y de aceite. Da resultados positivos de etilenglicol y otros glicoles 1,2 superiores a concentraciones de 30 mg/l. El test kit de glicol es aplicable en fallos sin determinar, como por ejemplo, vibraciones fuertes en vehículos sin registro electrónico o problemas en la caja de cambios. Si tiene alguna pregunta sobre el test kit de glicol, consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 513 695 o en el número +56 2 562 0400 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este [test kit de glicol](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



Test kit de glicol HI 3859

- Manejo sencillo (Test Sí/No)
- Estándar de glicol para la detección de un resultado positivo (valor comparativo)
- El test kit de glicol integra todo lo necesario para la medición

**Por favor, tenga en cuenta adicionalmente:**

Mida siempre en aceites usados. Aceites nuevos, sin usar, pueden dar un resultado positivo erróneo.  
Nunca mida en aceite caliente.  
Use el estándar de glicol (0,025 %) que se encuentra en el test kit de glicol HI 3859 para la detección de un resultado positivo (valor comparativo)

## Especificaciones técnicas

Rangos de medición	Detección de rastros de glicol a partir de 30 mg/l dan un resultado positivo (Test Sí/No)
Método de análisis	visual mediante aspecto del color
Cantidad de la muestra	0,5 ml
Número de test	25
Dimensiones del estuche	235 x 175 x 115 mm
Peso	380 g

## Contenido del envío

- 1 x HI 3859A-0 reactivo glicol,
- 1 x botella (125 ml)
- 1 x HI 3859B-0 reactivo glicol, paquetes (25 unidades),
- 1 x HI 3859C-0 reactivo glicol, paquetes (25 unidades),
- 1 x HI 3859 glicol estándar 0,025 %, 1 x botella con dosificador (25 ml)),
- 1 x pipeta de plástico (3 ml), para reactivo HI 3859A-0,
- 25 x pipetas de plástico (1 ml),
- 2 x viales de vidrio (10 ml) con tapa,
- 1 x cepillo,
- 1 x instrucciones de uso

## Componentes opcionales

- Reactivos de repuesto (25 unidades)

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

