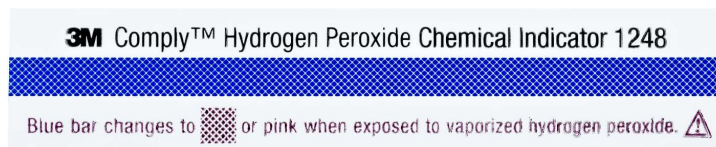


# 3M™ COMPLY™ INDICADOR QUÍMICO INTERNO PARA PERÓXIDO DE HIDRÓGENO VAPORIZADO



Referencia: 1248

## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

La tira indicadora química para Esterilización por Peróxido de Hidrógeno Vaporizado Comply™ 1248 de 3M™ presenta impresa una barra de tinta sobre una tira de plástico de color blanco. La barra de tinta indicadora cambia de color de azul a rosa después del proceso de exposición al vapor del peróxido de hidrógeno (agente esterilizante) en el sistema de esterilización

El tamaño del área de la tinta indicadora impresa en una tira más grande, junto con un cambio de color bien definido, facilitan interpretación del cambio de color del indicador. El cambio de color es estable en el tiempo.

## INDICACIONES

El Indicador Químico Comply™ 1248 de 3M está diseñado para el control interno de los paquetes procesados en los esterilizadores STERRAD® 50, 100 ,100S y NX® (ciclos Standard y Advanced), 100NX® (ciclos Standard, Flex, Express y Duo), AMSCO® VPRO™1 (ciclo Lumen), AMSCO®VPRO®1 Plus (ciclos Lumen y No-Lumen), y AMSCO®VPRO®maX (ciclos Lumen, No-Lumen y Flexible), según la acreditación de la FDA con número K170321.

Este indicador proporciona garantía de que los dispositivos han sido expuestos al vapor del peróxido de hidrógeno en el proceso de esterilización dentro de cada paquete. El Indicador Comply™ 1248 mostrará aceptación o rechazo en el tiempo de duración del ciclo de cada modelo esterilizador.

La tecnología de esterilización por peróxido de hidrógeno vaporizado también es conocida como gas plasma en los aparatos de tecnología STERRAD®.

## CONTRAINDICACIONES

No utilizar como indicador para técnicas de esterilización distintas a la indicada.

## COMPOSICIÓN

NO CONTIENE LÁTEX  
NO CONTIENE CELULOSA

## ATRIBUTOS Y MEDIDAS

### Medidas:

Ref.3M	Longitud cm	Ancho cm.
1248	10 cm	2 cm

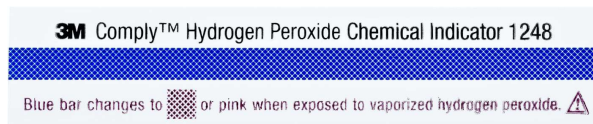
## ESPECIFICACIONES

Este producto no contiene Latex

## INTRUCCIONES DE USO

Este indicador cambia de color azul a rosa después del proceso. Este cambio de color bien definido hace fácil la interpretación (estos cambios pueden presentar ligeras variaciones con el cambio de color real de la tira física)

Antes de la esterilización:



Ciclo Aceptable después de la esterilización:



Si el cambio de color no es completo, indica una exposición inadecuada del instrumental en el interior de los paquetes al vapor del peróxido de hidrogeno en los aparatos que usan la tecnología de Peróxido de Hidrógeno Vaporizado. Si el cambio de color no es completo, puede ser debido a una inadecuada exposición al vapor de peróxido de hidrógeno. El paquete debe ser reprocesado.

## ENVASADO

**Envasado aluminizado protector. Bolsas de 250 uds.**

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente 15 – 24°C y Humedad Relativa ( HR) < 50%.  
Caducidad: 24 meses.

## PRECAUCIONES/ADVERTENCIAS

No Contiene Látex.

## CUMPLIMIENTO CON NORMATIVAS

Este indicador tiene la acreditación de la FDA como INDICADOR QUÍMICO (número de acreditación K170321).

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Tipo de unidad	Unidades contenidas	Pedido mínimo
Unidad de consumo	Bolsa	250 tiras
Caja	4 bolsas	1 caja
Embalaje	1 caja	1 embalaje

### Responsable Legal

3M Health Care  
2510 Conway Avenue  
St Paul, MN 55144 USA

### Representante europeo autorizado

3M Deutchland GmbH  
Health Care Business  
Carl-Schurz-Str. 1, 41453  
Neuss, Germany

### País de origen

EE.UU.



División Prevención de la infección  
3M España, S.A.  
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25  
28027 Madrid

