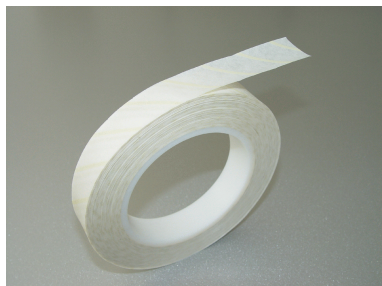


## AC175-i™ cinta indicadora con adhesivo soluble al lavado



### Uso indicado

La cinta AC175-i™ se utiliza para indicar que una cinta ha sido expuesta a un proceso de esterilización al vapor. La cinta indicadora con adhesivo soluble al lavado se utiliza en telas de envasado con microfilamentos con las que se envasan los packs de telas quirúrgicas.

### Descripción del producto

La AC175-i™ es una cinta indicadora para autoclave con adhesivo en un solo lado soluble al lavado.

### Aplicación

Aplique la cinta sobre la tela de envasado con microfilamentos. Esterilice al vapor el pack textil quirúrgico. Durante el proceso de esterilización al vapor, los indicadores (las rayas) de la cinta cambian de color, de amarillo a marrón o negro. La descoloración de las rayas indica que la cinta ha sido expuesta al vapor y a una temperatura de 134 °C.

### Control de calidad

Las cintas se fabrican de acuerdo al estándar EN ISO 9001:2008, lo cual asegura que nuestros productos y servicios cumplen de manera constante con los requisitos del cliente, garantizando así su total satisfacción.

### Ventajas

- El adhesivo es 100% soluble al lavado.
- Las telas de envasado con microfilamentos quedan libres de residuos de adhesivo.



### Recomendaciones, advertencias y precauciones

- La descoloración de los indicadores tan sólo es indicativa. No demuestra que se han alcanzado todos los parámetros durante el proceso de esterilización.
- La cinta adquiere la máxima fuerza de adhesión sobre la tela después del proceso de esterilización. Después de la esterilización, la cinta solo se puede eliminar mediante el proceso de lavado. Eliminar la cinta después de la esterilización de forma forzada podría dañar la tela.

NOMBRE PRODUCTO	MEDIDAS	NÚMERO	PRODUCTO UNIDAD ENVASE*
AC175-i™	2cm x 50m	440.020050	10 rollos por caja

\*Otras unidades de envasado disponibles bajo petición.

## AC175-i™ cinta indicadora con adhesivo soluble al lavado

Propiedades	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Construcción</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① Papel crepé con un indicador químico para esterilización al vapor</li> <li>② Adhesivo soluble al lavado</li> </ul> </li> </ul>	100% soluble al lavado
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>① Papel crepé con un indicador químico para esterilización la vapor</b> Indicador de color antes de la esterilización al vapor Indicador de color después de la esterilización al vapor</li> </ul>	amarillo claro marrón oscuro o negro
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>② Adhesivo soluble al lavado</b> 100% soluble al lavado Peel (FTM1/20min.)  Shear (FTM8)  Tack (FTM9)</li> </ul>	sí min. 30 Newtons / 25 mm max. 42 Newtons / 25 mm min. 240 min. max. 1.440 min. min. 30 Newtons / 25 mm max. 47 Newtons / 25 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Medidas</b> Ancho (estándar; disponible en otras medidas previa solicitud) Largo (estándar; disponible en otras medidas previa solicitud)</li> </ul>	2 cm 50 m
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Otros</b> Centro</li> </ul>	poliestireno / blanco
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Látex</b> Contenido de látex del producto</li> </ul>	sin látex
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Almacenamiento</b> Temperatura (óptima) (mantener alejado del fuego y/o de las llamas) Luz (proteger de exposiciones prolongadas a la luz directa del sol y a rayos U.V. fuertes)  Humedad (no almacenar en lugares húmedos)</li> </ul>	15°C - 25°C en lugar oscuro 40% - 70%
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Reutilización</b></li> </ul>	no reutilizable 
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Directivas QS</b> EN ISO 9001:2008 (certificado disponible bajo petición)</li> </ul>	sí

<sup>1</sup> El adhesivo se disuelve completamente durante un proceso de lavado estándar a un valor pH > 9,5. El papel crepe debe eliminarse después del proceso de lavado.