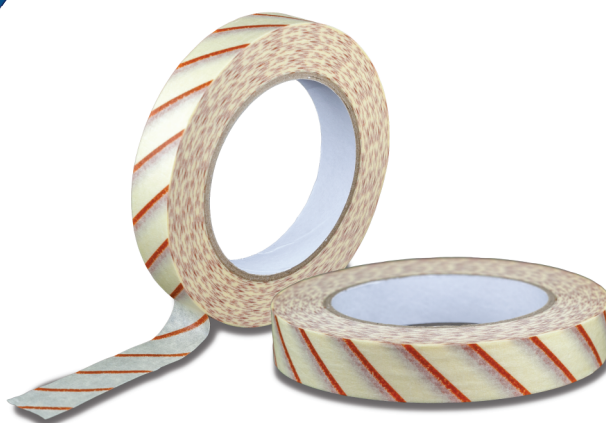


FITA ADESIVA EO

Ref: 1803

Identificação de
itens processados

Fácil adesão
ao materiais



Sobre o produto

- ⇒ **Identifica** itens processados e não processados.
- ⇒ Não contém **látex**.
- ⇒ Tinta com **mudança de cor**, para identificação.
- ⇒ Ótimo **custo benefício**.

INFORMAÇÃO PARA PEDIDOS

ITEM#	EMBALAGEM
1803	PACOTE COM 1 UNIDADE



Descrição do Produto

A fita indicadora True Indicating EO é à base de crepe, não contém chumbo ou outros metais pesados tóxicos e não contém látex. A fita é usada para fechar pacotes, invólucros de instrumentos e outros itens que requerem esterilização por EO. A fita EO é utilizada para identificar itens processados e não processados. A fita pode aderir a papel, plástico, vidro, metal e materiais não tecidos. A coloração inicial alaranjada será alterada para verde após o processamento em óxido de etileno 600 mg/L em 54°C e 60% RH durante 20 minutos.

Instrução de Uso

Use uma seção mínima de 8 cm de fita para fechar pacotes/itens destinados à esterilização por EO. Processe conforme instruído na validação ou manual do esterilizador. Após a exposição ao EO, as listras do indicador farão a transição de cor alaranjada para verde.

A cor de transição pode variar dependendo da configuração da carga, comprimento e condições de exposição. A reação química que causa a transição de cor é uma reação específica do EO e é irreversível quando armazenados de acordo com as instruções de condições de armazenamento.



As cores mostradas são representações das cores iniciais e de sinal da tinta impressa, mas podem variar em relação ao uso real. Para um indicador de processo Tipo 1, uma mudança de cor verde produzida durante a exposição ao EO que é diferente da cor laranja inicial é considerada aceitável.

Conformidade

ISO 11140-1:2014 *Sterilization of health care products – Chemical indicators- Part 1: General requirements para indicadores químicos Tipo 1.*

Características Físicas





Medidas: 19mm x 50m.

Identificação: Lote e data de validade estão impressos na embalagem do produto.

Livre de chumbo

Validade: 24 meses após a data de fabricação.

Armazenamento

 15°C — 30°C	Temperatura: 15 °C a 30 °C.	 20% — 80%	Umidade relativa: 20% a 80%.
	Mantenha em local seco, sem condensação.		Mantenha protegido de agentes esterilizantes, luzes solares, radiação, etc.