

# TEST OSSIDO DI ETILENE - DOPPIO

**ATTENZIONE:** Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

## NOME DEL PRODOTTO

IE 3501 Strisce indicatrici di sterilizzazione integrate - Classe 5

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Le strisce indicatrici PMS Steri-test Classe 5 hanno una dimensione di 13 mm x 170 mm, vengono stampate su cartoncino bianco sul quale sono indicati i valori di calore, umidità, inchiostro sensibile alla concentrazione di gas; le strisce sono ricoperte con pellicola e ognuna è costituita da due parti. Gli indicatori sono di forma quadrata con angoli arrotondati. Dopo aver efficacemente completato un ciclo, l'inchiostro dell'indicatore diventa del colore di riferimento. Le strisce appartengono alla categoria Classe 5, in conformità con la norma ISO 11140-1.

## FINALITÀ

Le strisce indicatrici PMS Steri-test Classe 5 funzionano mediante cambiamento di colore e indicano se i carichi sono stati esposti alla sterilizzazione o meno. Sono inoltre dotate di una funzione che consente di indicarne la conformità con le condizioni di sterilizzazione (tengono conto di un eventuale confezionamento non corretto, carico improprio del dispositivo e guasti del dispositivo).

## APPLICAZIONE

1. Collocare almeno una striscia indicatrice in ogni confezione per sterilizzazione.
2. Collocare la striscia in un posto dove il vapore arriva con difficoltà, aiuta ad ottenere dei risultati migliori
3. Sistemare il campione nell'apparecchio per la sterilizzazione. Per ottenere i risultati migliori, utilizzare l'apparecchio a  $54 \pm 0,5^\circ\text{C}$ , 600 mg EO/L e % 60  $\pm$  % 10 umidità relativa minimo 30 minuti  $37 \pm 0,5^\circ\text{C}$ , 600  $\pm$  30 mg EO/L e % 60  $\pm$  % 10 umidità relativa minimo 90 minuti secondo le istruzioni per l'uso.
4. Rimuovere l'indicatore e osservare il cambiamento di colore dopo un ciclo completo.
5. Il ciclo di funzionamento va a buon fine se il colore dell'indicatore raggiunge il colore di riferimento o diventa più scuro.
6. Il ciclo di funzionamento è insufficiente se il colore dell'indicatore è più chiaro del colore di riferimento


## AVVERTENZE

L'uso degli indicatori biologici e meccanici, oltre a quelli chimici è raccomandato per convalidare l'efficacia della sterilizzazione.

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare a max.  $35^\circ\text{C}$ , in luogo asciutto e con un'umidità relativa max. del 70%. Il prodotto ha una durata di conservazione di 3 anni se conservato alle condizioni raccomandate. Dopo la sterilizzazione non sono necessarie condizioni di conservazione speciali.

**REF** 35956 / IE3501

 PMS TIP TEKNOLOJILERI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Mersin Tarsus Organize Sanayi Bölgesi 12. Cad.No:2  
33020 Mersin/TURKEY  
Made in Turkey

**EC** **REP** Neuster Medizintechnik GmbH  
Goethestrasse 7, D-40237 Düsseldorf, Germany

