



PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

TEST STERILIZZAZIONE TIPO 6 TYPE 6 EMULATING STEAM STRIPS

ATTENZIONE: Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.
ATTENTION: The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.

NOME DEL PRODOTTO

IS 2601 Strisce indicatrici di emulazione - Classe 6.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Le strisce indicatrici PMS Steri-test Classe 6 hanno una dimensione di 25 mm x 60 mm, vengono stampate su cartoncino bianco sul quale sono indicati i valori di calore, inchiostro sensibile al vapore; le strisce sono ricoperte con pellicola. Gli indicatori sono di forma triangolare con angoli arrotondati, e ve ne sono 3 per fila. Dopo aver efficacemente completato un ciclo, l'inchiostro dell'indicatore diventa del colore di riferimento. Le strisce appartengono alla categoria Classe 6, in conformità con la norma ISO 11140-1.

FINALITÀ

Le strisce indicatrici PMS Steri-test Classe 6 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. Collocare la striscia in un posto dove il vapore arriva con difficoltà, aiuta ad ottenere dei risultati migliori.
2. Sistemare il campione nell'apparecchio per la sterilizzazione; mettere in funzione l'apparecchio a 134°C per 3,5 minuti oppure a 121°C per 15 minuti, in base alle istruzioni per l'uso.
3. Rimuovere l'indicatore e osservare il cambiamento di colore dopo un ciclo completo.
4. Il ciclo di funzionamento va a buon fine se il colore dell'indicatore raggiunge il colore di riferimento o diventa più scuro.
5. 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°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.

Simboli - Symbols				
	Data di fabbricazione Date of manufacture	REF	Codice prodotto Product code	 Conservare al riparo dalla luce solare Keep away from sunlight
	Leggere e seguire attentamente le istruzioni per l'uso Read instructions carefully	LOT	Numero di lotto Lot number	 Conservare in luogo fresco ed asciutto Keep in a cool, dry place
	Data di scadenza (vedi scatola / bustina) Expiration date (see box / package)		Dispositivo monouso, non riutilizzare <i>Disposable device, do not re-use</i>	 35°C Limite superiore di temperatura Upper limit of temperature
	Limite umidità Moisture limitation			

REF 35955 / IS2601

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

