

Indicatori Browne TST Control™ (per emulazione) per la verifica dei cicli

Gli indicatori della classe 6 forniscono una prova 'in loco' dell'efficacia dei cicli di sterilizzazione.



Prodotti per la garanzia di sterilità
Classe mondiale e fiducia globale

Una gamma completa di indicatori per la verifica dei cicli, in grado di soddisfare le esigenze di sterilizzazione degli utilizzatori

Gli indicatori Browne TST Control per la verifica dei cicli sono calibrati in base ai parametri specifici dei cicli della sterilizzatrice dell'utente, e sono oggetto di test indipendenti a fronte dei criteri di prestazioni della classe 6 della norma ISO 11140-1:2005.

Una volta collocati all'interno di vassoi, confezioni o buste, gli indicatori TST Control per la verifica dei cicli forniscono una garanzia visiva chiara del fatto che il contenuto è stato esposto a tutti i parametri essenziali per la sterilizzazione.

La gamma TST Control comprende indicatori semplici o autoadesivi, etichette fronte-retro o in più parti; essa integra le misure tradizionali per il controllo qualità e fornisce una verifica finale prima dell'uso degli strumenti.



Tracciabilità semplice e sicura

Grazie a una tecnologia unica nel suo genere, basata su inchiostri "intelligenti", gli indicatori Browne TST Control per la verifica dei cicli, incluse le etichette 'fronte-retro' e quelli 'in più parti', stabiliscono una relazione diretta fra il paziente, gli strumenti e la prova 'in loco' dell'efficacia dei cicli di sterilizzazione.

Le etichette fronte-retro Browne TST Control, compatibili con tutti i sistemi manuali per la tracciabilità, sono ideali per i reparti, le cliniche o le sale chirurgiche che utilizzano piccole sterilizzatrici a vapore da banco. Durante la preparazione e il confezionamento, è possibile riportare sulle etichette informazioni relative al vassoio, alla confezione o alla busta.

Le etichette Browne TST Control in più parti sono compatibili con la maggior parte dei sistemi di tracciabilità su computer. Sulla sezione di sinistra è pre-stampato un indicatore di processo della classe 1; nella sezione di destra è invece integrato un indicatore

della classe 6 per la verifica dei cicli. Durante il confezionamento, su entrambe le sezioni vengono stampati, sotto forma di codici a barre, i dati relativi alla confezione, codificati mediante il sistema di tracciabilità su computer in uso. La sezione destra viene quindi introdotta nella confezione, mentre quella sinistra viene applicata nel modo abituale all'esterno della confezione.

Nel punto di utilizzo, le etichette di indicazione vengono prelevate dal vassoio, dalla confezione o dalla busta, e vengono applicate alle note relative ai pazienti, come prova dell'esposizione a tutti i parametri essenziali per la sterilizzazione.

Interpretazione dei risultati

Immagine indicativa. I risultati effettivi possono essere differenti.



Non utilizzato Test non superato Test non superato Test superato

Caratteristiche

- > Indicatore della classe 6 a norma ISO 11140-1:2005
- > A norma ISO 11140-1:2005
- > Esente da piombo e altri metalli pesanti
- > Variazione del colore da giallo chiaro a viola / blu scuro

Vantaggi

- > Calibrazione in funzione dei parametri specifici dei cicli della sterilizzatrice in uso
- > Test indipendenti a fronte dei criteri di prestazioni della norma ISO 11140-1:2005, per una maggiore garanzia del rispetto delle norme di sicurezza e qualità
- > Indicatori atossici, sicuri da maneggiare e rispettosi dell'ambiente
- > Variazione totale, invece che tonale, del colore, facile da interpretare

Informazioni per l'ordinazione

RIF.	Descrizione:	Imballaggio:	RIF.	Descrizione:	Imballaggio:
2340	Indicatori TST Control, 134 °C / 3,5 minuti	100 indicatori per scatola	2341	Indicatori TST Control 134°C/4 minuti e 121°C/ 12 minuti	100 indicatori per scatola
3727	Indicatori autoadesivi TST Control, 134 °C / 3,5 minuti	100 indicatori per scatola	3725	Indicatori autoadesivi TST Control 134°C/7 minuti e 121°C/ 20 minuti	200 indicatori per scatola
2342	Indicatori TST Control, 134 °C / 5,3 minuti e 121° / 15 minuti	100 indicatori per scatola	3702	Indicatori TST Control 134°C/9 minuti	200 indicatori per scatola
3726	Indicatori autoadesivi TST Control, 134 °C / 5,3 minuti e 121 °C / 15 minuti	100 indicatori per scatola	3760	Indicatori TST Control 134°C/18 minuti	200 indicatori per scatola
3706	Indicatori TST Control, 134 °C / 18 minuti	200 indicatori per scatola			
5017	Etichette fronte-retro TST Control, 134 °C / 3,5 minuti	200 indicatori per scatola			
5006	Etichette TST Control in più parti, 134 °C / 3,5 minuti	1500 etichette per rotolo			
2302	Indicatori TST Control 134°C/5,3 minuti e 121°C/ 15 minuti	200 indicatori per scatola			
2317	Indicatori TST Control 134°C/3,5 minuti 'Flash'	200 indicatori per scatola			

STERIS OFFICES WORLDWIDE

Benelux	32 2 523 2488	Japan	81 3 5521 2104
Canada	1 905 677 0863	Korea	82 2 517 1517
China	86 21 6137 1166	Latin America	1 800 884 9550
France	33 2 38 70 83 50	Malaysia	6 03 7954 9822
Germany	49 221 466120 30	Singapore	65 68 41 7677
Greece	30 210 6800 848	Spain	34 91 658 5920
India	91 33 2367 5150	Switzerland	41 32 376 0200
Italy	39 022 13 034 1	United Kingdom	44 1256 840400

Document # M2896IT:2010-10, Rev. A
TPS Printed 01/2011, 1000

©2011 STERIS Corporation.
All rights reserved. TST Control is
a trademark of Albert Browne Ltd.

Technology to Prevent Infection and Contamination™

Manufactured in the UK. Albert Browne Ltd, Leicester LE5 1QZ

STERIS®



STERIS Corporation
5960 Heisley Road
Mentor, OH 44060-1834 ■ USA
440-354-2600 ■ 800-548-4873
www.steris.com

STERIS Limited
STERIS House
Jays Close
Viabes
Basingstoke
Hampshire RG22 4AX ■ UK
+44 1256 840400 ■ 0800 252609
Email: UKHCsales@steris.com
www.steris.com/international



askalbert@steris.com