

ITALIANO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni: mm. 100x130x16 (h).
- Pacco test ed involucro esterno realizzati in cartoncino atossico.
- Supporto del foglio indicatore realizzato in carta atossica dal peso di 300 g/m².
- Inchiostro indicatore atossico a base d'acqua, applicato con processo di stampa serigrafica (colore originale: azzurro).
- L'inchiostro indicatore non contiene piombo o altri metalli pesanti.
- Il foglio indicatore è totalmente laminato tramite applicazione di un film plastico trasparente.
- L'inchiostro indicatore è sensibile ai parametri di sterilizzazione a vapore: tempo, temperatura e vapore saturo.
- Il viraggio dell'inchiostro indicatore è permanente e non si modifica nel corso degli anni (archiviazione permanente).
- L'inchiostro indicatore non sponde sul supporto.
- Il prodotto è totalmente privo di lattice.

ISTRUZIONI D'USO

- Il pacco monouso INTERLOCK BOWIE & DICK TEST PACK deve essere utilizzato allo stesso modo del pacco standard per il test di Bowie & Dick (EN 285). Prima di procedere al test è necessario effettuare un ciclo di riscaldamento a 134°C a camera vuota.
- Posizionare un pacco test all'interno della camera di sterilizzazione rispettando le indicazioni (alto) presenti sulla confezione.
- Per l'esecuzione del test porre il solo pacco pronto all'interno della camera dell'autoclave, il più vicino possibile allo scarico della condensa. Verificare che il pacco non sia a contatto con le pareti della camera.
- Effettuare il test a 134°C per 3,5 minuti. La camera dell'autoclave deve contenere unicamente il pacco test.
- Al termine del ciclo rimuovere il pacco test dall'autoclave (l'indicatore di processo posto sulla confezione sarà virato da azzurro a nero) ed estrarre il foglio indicatore in esso contenuto.

INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI

- Al termine di una corretta esposizione l'inchiostro indicatore deve essere virato da azzurro a nero uniforme.
- La presenza di zone non perfettamente colorate in nero (azzurro residuo, macchie di grigio) indicano un malfunzionamento dell'autoclave (presenza di sacche d'aria residue - pompa del vuoto non perfettamente efficiente - non corretto raggiungimento dei parametri di vuoto - presenza di gas non condensabili all'interno delle condutture).
- Esempi di possibili risultati sono riprodotti sul retro del pacco test.
- Riportare il numero dell'autoclave, codice operatore, ecc. sul foglio test (retro), quindi archiviare in un raccoglitore.

AVVERTENZE

- Nel caso in cui l'inchiostro del foglio indicatore non sia virato a nero uniforme, è necessario ripetere il test.
- Se anche al termine del secondo test il risultato fosse negativo, occorre registrare il test come RESPINTO (il retro del foglio indicatore è predisposto per tutte le annotazioni necessarie).
- L'esito negativo del test indica che l'autoclave non funziona correttamente e che occorre effettuare i necessari interventi da parte del personale addetto alla manutenzione.
- Si consiglia inoltre il richiamo dei materiali sterilizzati nei cicli immediatamente precedenti.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto, fresco e al riparo dalla luce diretta prima e dopo l'uso.
Temperatura 5°C-30° C;
Umidità relativa 30-60%.

STABILITÀ

Cinque anni dalla data di produzione

PRODUTTORE