



## Test Performer classe 5, confezione da 250 pezzi

Test Performer classe 5 per rilevare l'avvenuta sterilizzazione, confezione da 250 pezzi

### Disponibile

**COD:** DEA4.03

**Categorie:** Test sterilizzazione

### Descrizione

I Test Performer classe 5 multi parametrici o indicatori chimici di sterilità o integratori sequenziali, sono dei test chimici da eseguire esclusivamente su autoclavi a vapore saturo, ad ogni ciclo di sterilizzazione.

Si presentano come indicatori plastificati, funzionanti in tutti i cicli di sterilizzazione a vapore con temperature di riferimento standard di 121°C o 134°C e sono impiegati per controllare la sterilizzazione degli strumenti, imbustati e non, e di pacchi contenenti teli e altri articoli standard utilizzati in ambito ospedaliero e odontoiatrico.

Il Test Performer classe 5 verifica l'avvenuta sterilizzazione monitorando tutti i parametri critici quali temperatura, pressione, tempo e presenza di vapore saturo.

Possono essere a barra o punto migrante, l'importante è che siano conformi alle norme UNI EN ISO 11140-1 in classe 5.

Ad ogni carico che si esegue si consiglia di inserire un indicatore chimico di sterilità all'interno di una confezione, nelle stesse condizioni del materiale che si sterilizza.

Grazie ai tre punti indicatori, fornisce maggiori informazioni rispetto ad un semplice indicatore non sequenziale in quanto il primo indicatore una volta virato indica l'inizio del processo di sterilizzazione, il secondo indicatore una volta virato indica il completamento del processo di sterilizzazione, il terzo indicatore una volta virato indica la sovra esposizione.

Normalmente tutti e tre gli indicatori devono essere completamente virati.

Quando il terzo indicatore risulterà non virato, l'operatore dovrà entrare in allarme chiedendo l'intervento tecnico per la manutenzione dell'autoclave.