

# TEST E INDICATORI

**Attendibilità dei risultati, praticità d'uso  
e informazioni immediate.**

La gamma completa di test per il controllo della sterilizzazione in autoclave. **Bowie & Dick Test, Helix Test** e **Indicatori chimici** verificano la corretta penetrazione del vapore all'interno del carico di sterilizzazione, assicurando così un'adeguata performance operativa.



## BOWIE & DICK TEST

Verifica la completa penetrazione del vapore nei **carichi porosi** come garze, bende, camici e tessuti. **Classificazione in accordo a ISO 11140-1: Classe 2**

## HELIX TEST

Accerta la corretta penetrazione del vapore nei **corpi a lume stretto** come turbine e contrangoli. **Realizzato in accordo alla EN 867-5**

## INDICATORI CHIMICI DI CLASSE 5

verificano l'efficacia del processo di sterilizzazione, analizzando le variabili critiche quali tempo, temperatura e presenza di vapore. **Classificazione in accordo a ISO 11140-1: Classe 5**

## RACCOMANDAZIONI DI UTILIZZO

TEST	FUNZIONE	PERIODICITÀ	TIPOLOGIA CICLO
BOWIE & DICK	Verificare la corretta penetrazione del vapore nei corpi porosi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Giornaliera / All'inizio di ogni turno</li><li>• In caso di spostamento dell'autoclave</li><li>• Dopo qualsiasi intervento di riparazione o manutenzione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ciclo di tipo B a 134°C per 3,5 minuti</li></ul>
HELIX TEST	Verificare la corretta penetrazione del vapore nei corpi a lume stretto	<ul style="list-style-type: none"><li>• Giornaliera / All'inizio di ogni turno</li><li>• In caso di spostamento dell'autoclave</li><li>• Dopo qualsiasi intervento di riparazione o manutenzione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ciclo di tipo B a 134°C per 3,5 minuti</li><li>• Ciclo di tipo B a 121°C per 15 minuti</li></ul>
INDICATORI CHIMICI	Verificare l'efficacia del processo di sterilizzazione	Un indicatore singolo per packaging ad ogni carico di sterilizzazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ciclo di tipo B a 134°C per 3,5 minuti</li><li>• Ciclo di tipo B a 121°C per 15 minuti</li></ul>



Dispositivo Medico  
conforme alla  
direttiva 93/42/CEE



EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948

# STERIFARO

## BUSTE E ROTOLI

### Linea completa di imballaggi medicali

per la sterilizzazione a vapore saturo e ossido di etilene per fornire un'eccellente e duratura barriera sterile ai dispositivi trattati.

Disponibili in **buste autosigillanti** o **rotoli**.



### CARATTERISTICHE

- Realizzati con carta medica bianca ad **elevata grammatura** (60 g/m<sup>2</sup>) e film azzurro laminato in poliestere e polipropilene
- **Tripla linea di saldatura** per assicurare il mantenimento della barriera sterile
- Dotati di **indicatori di viraggio** per sterilizzazioni a vapore saturo e ossido di etilene (STEAM ed ETO)
- **Idonea pelabilità**: senza il rilascio di fibre della carta o lacerazione del film al momento dell'apertura della confezione

### DISPONIBILITÀ

ROTOLI	BUSTE
Rotolo per Sigillatrice 50 mm x 200 mt	Buste Autosigillanti 60 x 100 mm
Rotolo per Sigillatrice 75 mm x 200 mt	Buste Autosigillanti 75 x 250 mm
Rotolo per Sigillatrice 100 mm x 200 mt	Buste Autosigillanti 90 x 165 mm
Rotolo per Sigillatrice 150 mm x 200 mt	Buste Autosigillanti 90 x 250 mm
Rotolo per Sigillatrice 200 mm x 200 mt	Buste Autosigillanti 140 x 260 mm
Rotolo per Sigillatrice 250 mm x 200 mt	
Rotolo per Sigillatrice 300 mm x 200 mt	

Dispositivi medici conformi alla Direttiva 93/42/CEE (e successiva modifica 2007/47/CE) e agli standard internazionali EN 868-5 e ISO 11607-1



Dispositivo Medico  
conforme alla  
direttiva 93/42/CEE



EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948

#### FARO S.p.A.

Via Faro, 15 - 20876 Ornago (MB)  
Italy  
Tel. +39 039.68781  
[www.faro.it](http://www.faro.it)  
[comm.italia@faro.it](mailto:comm.italia@faro.it)

#### FARO FRANCE

Avenue de l'Europe - 71 210 ECUISSES  
France  
Tel. +33 385.779680  
[www.farofrance.com](http://www.farofrance.com)  
[farofrance@farofrance.com](mailto:farofrance@farofrance.com)

#### FARO DEUTSCHLAND GMBH

Gewerbepark Heideckhof Heideckstr. 179  
D-47805 Krefeld - Germany  
Tel. +49 2151.936921  
[www.farodeutschland.de](http://www.farodeutschland.de)  
[info@farodeutschland.de](mailto:info@farodeutschland.de)

INFO LINE:

