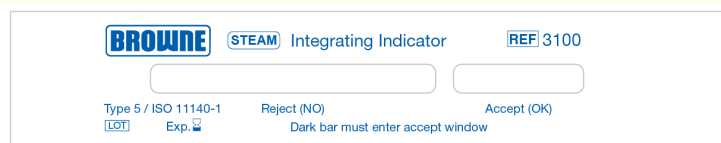


# Browne REF 3100 Indicatore di integrazione vapore

**BROWNE**

Sterility Assurance Products  
World Class and Globally Trusted

## NON TRATTATO



Browne l'indicatore equivale, in termini di prestazioni, agli indicatori biologici in striscia inoculata di spore con un margine di sicurezza sull'intero intervallo di sterilizzazione.

Integra con accuratezza tutti i parametri critici della sterilizzazione a vapore.

- Tempo
- Temperatura
- Vapore

### Qualità di cui fidarsi

- Sviluppato dall'inventore dell'integratore originale
- Realizzato con prodotti chimici sicuri e atossici

### Di facile lettura

- Avanzamento di una barra colorata
- Elimina la necessità di interpretare o confrontare la tonalità di colore.

### Efficace su tutto il normale intervallo di sterilizzazione

(115°C – 138°C)

Elimina la necessità di effettuare scorte di altri tipi di indicatori

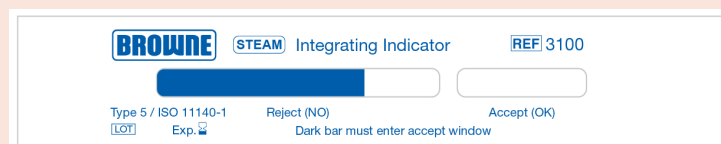
## TRATTATO – TEST SUPERATO

Se la barra scura ha raggiunto la finestra Accetta, l'indicatore di integrazione vapore è stato esposto a condizioni di sterilizzazione adeguate

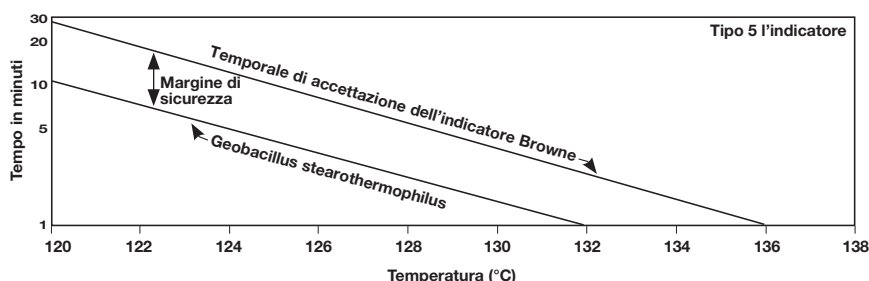


## TRATTATO – TEST NON SUPERATO

Se la barra scura non ha raggiunto la finestra Accetta, l'indicatore di integrazione vapore non è stato esposto a condizioni di sterilizzazione adeguate.



Non utilizzare l'oggetto nel vassoio/pacchetto. Condizioni di sterilizzazione non raggiunte.



Browne tipo 5 l'indicatore			
RIF.	Descrizione	Q.tà per scatola	Tipo
3100	Indicatore di integrazione vapore	250	5

Manufactured in the USA for  
Albert Browne Ltd  
by STERIS Corporation  
11457 Melrose St., Franklin Park  
Illinois 60131

International Customer Service  
+33(0)5 5693 9494  
Email: ipL\_fr@steris.com  
www.steris.com/international

UK Customer Service  
+44(0)116 274 9000



askalbert@steris.com

Le illustrazioni, le fotografie e le descrizioni vengono fornite esclusivamente a titolo di guida generale e, salvo diverso accordo scritto, non fanno parte di alcun ordine o contratto. N.B. I colori riportati nelle pubblicazioni sono approssimativi, ma rappresentativi nella misura consentita dalla stampa.