

BIOLOGICZNY WSKAŹNIK KONTROLI PROCESU STERYLIZACJI

Postępowanie od momentu otrzymania testu do momentu dostarczenia go do laboratorium.

- + **Sporal A** - biologiczny wskaźnik kontroli procesu sterylizacji parą wodną w nadciśnieniu
- + **Sporal S** - biologiczny wskaźnik kontroli procesu sterylizacji gorącym powietrzem

-
1. Wskaźniki transportować i przechowywać w temperaturze pokojowej
 2. Wskaźniki testowe włożyć do co najmniej dwóch pakietów reprezentatywnych dla danego załadunku i umieścić w miejscach najtrudniej dostępnych dla czynnika sterylizującego
 3. Przeprowadzić ustalony program sterylizacji
 4. Po zakończeniu procesu sterylizacji wyjąć wskaźniki testowe z załadunku
 5. Do zestawu należy dołączyć wskaźnik niepoddany procesowi sterylizacji stanowiący kontrolę żywotności spor.

UWAGA: zgodnie z zaleceniami producenta wskaźnik kontrolny powinien być dołączony do każdego zestawu wskaźników testowych.

6. Wskaźniki okodować, wypełnić czytelnie skierowanie !!!
7. Wskaźniki dostarczyć do laboratorium w czasie nie dłuższym niż 24 godziny