

**INSTRUKCJA UŻYCIA MIKROBIOLOGICZNEGO WSKAŹNIKA
DO KONTROLI STERYLIZACJI SUCHYM GORĄCYM POWIETRZEM – Sporal S**

OPIS:

Wskaźnik biologiczny Sporal S przeznaczony jest do monitorowania skuteczności sterylizacji suchym gorącym powietrzem.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Wskaźnik biologiczny do momentu przeprowadzenia procesu sterylizacji należy przechowywać w temperaturze pokojowej.

- Z opakowania wyjąć trzy torebki papierowe z krążkami Sporal S i umieścić w różnych miejscach komory sterylizatora.
- Proces sterylizacji prowadzić zachowując parametry sterylizacji (czas, temperatura) zgodnie z obowiązującymi wymaganiami.
- Po zakończeniu procesu sterylizacji i ochłodzeniu komory wyjąć wskaźniki.

Uwaga! Wskaźniki ze spalonymi bibułkami zabezpieczającymi nie będą przyjmowane!

Zabezpieczone 3 krążki wraz z pozostawionym w aluminiowej torebce producenta krążkiem kontrolnym oraz z wypełnionym formularzem zlecenia dostarczyć do badania tak szybko jak to możliwe.

Gdy czas od wyjęcia do dostarczenia do laboratorium PSSE, przekracza 2h, należy przechowywać je w temperaturze 2-8° C i dostarczyć max 24h po zakończeniu sterylizacji.

OGRANICZENIA:

- temperatura w komorze sterylizatora nie mniejsza niż 160° C;
- czas sterylizacji nie mniej niż 70 minut.

Materiał do badań przyjmowany jest zgodnie z terminem wyznaczonym przez laboratorium

W przypadku pytań prosimy dzwonić pod nr tel. 75 649 45 22.