

Instrukcja przygotowania wskaźnika biologicznego Sporal S

(biologiczna kontrola skuteczności sterylizacji suchym gorącym powietrzem)

1. Wypełnić komorę sterylizatora wsadem zachowując odległość 5 cm od ścian bocznych i drzwiczek
2. Wyjąć z aluminiowej torebki 3 krążki Sporal S zawinięte w bibułę i opisać nr 1,2,3.
UWAGA! Nie zdejmować białej bibuły zabezpieczającej
3. Opisane krążki włożyć do trzech szklanych naczyń i umieścić na trzech różnych półach / poziomach komory sterylizatora. Czwarty krążek pozostawić jako próbę kontrolną - nie sterylizować
4. Przeprowadzić sterylizację stosując następujące parametry (do wyboru)

Temperatura	czas sterylizacji
160 °C	2 godz.
170 °C	1 godz.
180 °C	0,5 godz.

5. Czas sterylizacji liczymy od momentu osiągnięcia przez suszarkę zadanej temperatury.
6. Po zakończeniu sterylizacji i ochłodzeniu komory wyjąć pensetą krążki umieścić w papierowych torebkach lub zabezpieczyć folia aluminiową. Dodatkowo dołączyć 4 krążek kontrolny Sporalu S.
7. Zapakować Sporal S w kopertę i z wypełnionym formularzem zlecenia dostarczyć w ciągu 24 godz. do laboratorium osobiście lub przesłać pocztą (np. przesyłka kurierska)