

Instrukcja kontroli procesu sterylizacji w sterylizatorze powietrznym za pomocą testów biologicznych (Sporal S)

1. Krążki Sporal S wyjąć z oryginalnego opakowania (torebka aluminiowa) i nie zdejmując papierowej osłony umieścić w sterylizatorze powietrznym na odpowiednich poziomach urządzenia sterylizującego w naczyniu szklanym (kolbka, zlewka, probówka, płytka).
2. Przeprowadzić sterylizację wg wybranych parametrów, czas sterylizacji liczyć od momentu osiągnięcia przez suszarkę zadanej temperatury:

Temperatura	Czas sterylizacji
160 °C	nie krócej niż 2 h
170 °C	nie krócej niż 1 h
180 °C	nie krócej niż 0,5 h

3. Po procesie wyjaławiania każdy Sporal S umieścić w **oddzielnej torebce** papierowej z opisem zawierającym:
 - . numer serii i datę ważności testu
 - . punkt pomiarowy: półka 1, półka 2 ... / kontrola
4. Jeśli testy nie zostały zakupione w naszym Laboratorium należy dodatkowo dostarczyć jeden wskaźnik kontrolny (nie poddany procesowi sterylizacji)
5. Testy dostarczyć do badania w ciągu 24 godz., w godz. od 7.00 do 14.00 (do czasu badania przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu) lub przesać pocztą (przesyłka priorytetowa lub kurierska).
6. Odczyt wyniku następuje po 7 dniach.