

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Fiolkowe wskaźniki biologiczne

Biologiczny zestaw testowy o szybkim odczycie do pary wodnej, zawierający wskaźnik biologiczny oraz wskaźnik chemiczny typu 5. Wskaźniki umieszczone w przeźroczystej komorze, co umożliwia inspekcję wskaźników chemicznych przed i po procesie sterylizacji. Zestaw testowy posiada kanal stanowiący wyzwanie dla procesu sterylizacji zgodnie z wymaganiami dla PCD ze wskaźnikiem biologicznym. Wskaźnik biologiczny zapewnia ostateczny odczyt wyniku negatywnego w ciągu 24 minut inkubacji. Wskaźnik posiada wewnętrzny system kruszenia ampulki nie wymagający użycia zewnętrznego "kruszerza" oraz wyodrębnioną komorę wzrostu wraz z nośnikiem spor. Na fiolce repositionowalna nierwaca się naklejka z miejscem do opisu oraz wskaźnik chemiczny. Integrator chemiczny typ 5 do pary wodnej z przesuwaną się substancją wskaźnikową w okienku, do zastosowania we wszystkich cyklach sterylizacji parą wodną, nie wymagający interpretacji zmiany koloru. Pola odczytu prawidłowego i nieprawidłowego zróżnicowane kolorami oraz wyraźnie przedzielone w celu ułatwienia odczytu wyniku wskaźnika. Parametry punktu końcowego w 3 temperaturach badane dla każdej serii i podane na opakowaniu.

Opakowanie zawierające 24 biologiczne zestawy testowe oraz 5 szt wskaźników kontrolnych.

Potwierdzenie certyfikatem niezależnej jednostki notyfikowanej zgodności obu wskaźników z odpowiednimi normami referencyjnymi

Wskaźnik kompatybilny i zgodny z instrukcją obsługi autoczytnika posiadanego przez Zamawiającego.

Wymagania: Kalibracja autoczytnika (własność Zamawiającego) ze wskaźnikiem biologicznym oferowanym przez Wykonawcę potwierdzona certyfikatem, raz na 12 miesięcy. Czynności wykonywane podczas kalibracji: kontrola temperatury dla urządzenia, wskazanie temperatury inkubacji w urządzeniu, odczyt testowy, przegląd techniczny, czyszczenie studzienek inkubacyjnych.