

## DES CONTROL

### Test do kontroli dezynfekcji termicznej

#### Opis produktu

Wskaźniki chemiczne Sterim DES Control przeznaczone są do kontroli procesów dezynfekcji termicznej w myjniach-dezynfektorach różnych typów.

Dzięki zastosowaniu nowej technologii w opracowaniu wskaźnika chemicznego możliwa jest dokładna ocena uzyskania wymaganych parametrów dezynfekcji zgodnie z normą PN EN ISO 15883 i nie jest oparta na parametrach testów przeznaczonych do kontroli sterylizacji parowej.

Wskaźniki oferowane są w formie pokrytego laminatem papierowego paska na którym umieszczono substancję testową. Czytelna i wyraźna zmiana koloru pozwala na łatwą i pewną weryfikację poprawności przeprowadzonego procesu mycia i dezynfekcji termicznej. Informacja o poprawnym kolorze wskaźnika

po prawidłowym procesie dezynfekcji umieszczona jest na każdym teście.

Sterim DES Control oferowany jest w wersji samoklejącej co pozwala na łatwą i trwałą archiwizację testu w systemie dokumentacji. Testy kontroli dezynfekcji dostępne są w zakresach parametrów 93°C czas 10 minut oraz 90°C czas 5 minut.

Na teście umieszczono informacje w języku polskim o normie, kolorze wskaźnika po prawidłowym procesie dezynfekcji, nazwie produktu, numerze LOT, dacie produkcji i przydatności. Testy znajdują się w opakowaniu strunowym, które nie przepuszcza światła i ułatwia przechowywanie zapewniając wielokrotne otwieranie oraz zamykanie.

#### Sposób użycia i odczyt wyników

Test należy umieścić w myjni w miejscu o najniższej temperaturze (np. blisko odpływu wody) na tacy narzędziowej. Po zakończonym procesie mycia i dezynfekcji termicznej prawidłowy wynik będzie potwierdzony zmianą zabarwienia wskaźnika na czarny. Sterim DES Control należy archiwizować jako potwierdzenie skuteczności procesów dezynfekcji termicznej zgodnie z procedurami określonymi w placówce medycznej.

#### Obszar zastosowań

Automatyczne myjnie-dezynfektory różnych producentów posiadające programy dezynfekcji termicznej o parametrach krytycznych 93°C czas 10 minut oraz 90°C czas 5 minut.

#### Wytwórca

Informer Med Sp. z o.o.



Test kontroli dezynfekcji termicznej 90°C 5 minut



Test kontroli dezynfekcji termicznej 93°C 10 minut

#### normy

PN EN ISO 15883-2:2010  
typ 6  
PN EN ISO 11140-1:2015  
Rozporządzenie 2017/745 (MDR)

#### przechowywanie i okres przydatności

Przed użyciem przechowywać tylko w oryginalnym opakowaniu w temperaturze  $\leq 10^{\circ}\text{C}$ .  
Archiwizacja testu powinna odbywać się z dala od źródeł światła słonecznego.  
Data produkcji i okres przydatności umieszczone na każdym teście oraz opakowaniu zbiorczym

#### numer katalogowy

DES05 - 100szt., 200szt.  
DES10 - 100szt., 200szt.