

Kuweta UriSed

REF

URS-9961HU
URS-9961-1
URS-9971
URS-9972
URS-9974
URS-9961CH-1
URS-9971CH

Instrukcja obsługi

Przeznaczenie:

Kuweta UriSed jest poliwęglanowym pojemnikiem jednorazowego użytku do analizy próbek niewirowanego moczu w analizatorach UriSed z modułem osadowym. Urządzenie przeznaczone do profesjonalnego, laboratoryjnego użytku. Urządzenie przeznaczone do diagnostycznego użytku in vitro.

Zasada analizy:

Kuwety UriSed są pojemnikami na próbki umożliwiającymi analizę mikroskopową próbek moczu.

Materiały zawarte w zestawie:

600 kuwet w 12 uchwytach, po 50 kuwet w każdym

Materiały niezawarte w zestawie:

- Kompatybilny analizator osadu moczowego (UriSed, UriSed2, UriSed 3, UriSed 3 PRO, UriSed mini)
- Ogólne wyposażenie laboratoryjne

Użycie kuwety:



1 Włożyć uchwyt kuwety do analizatora


2 Usunąć taśmę zabezpieczającą z uchwytu kuwety.

Warunki środowiskowe

Temperatura przechowywania	0 – 45°C
Temperatura transportu	-25°C – 60°C
Wilgotność transportu	20 – 80 %
Warunki pracy	Wg warunków właściwych dla analizatora

Ostrzeżenia i uwagi













- Nie używać kuwety wydanej na bezpośrednie działanie promieni słonecznych
- Nie usuwać taśmy zabezpieczającej z uchwytu kuwety przed umieszczeniem go w analizatorze
- Nie wyjmować uchwytu częściowo zapełnionej kuwety z analizatora
- Kuwety są przeznaczone do jednorazowego użytku. Nigdy nie korzystać z używanej kuwety
- Będąca ludzkim płynem biologicznym mocz może być zakaźna i stanowi potencjalne zagrożenie biologiczne
- Postępować ostrożnie z zużytymi kuwetami UriSed i zanieczyszczeniami moczowymi
- Odpady usuwać zgodnie z instrukcjami i procesami laboratoryjnymi.
- Aby upewnić się, czy kuwety są kompatybilne z analizatorem, należy skontaktować się z dystrybutorem
- Używać kuwety do terminu ważności

 Sprawdzić w instrukcji obsługi analizatora szczegóły postępowania przy pobraniu próbek, ewentualnych przygotowaniach, obliczeniach wyników oraz właściwości dot. analizy i wydajności, jak również zakłóceń, ograniczeń, procesów kontroli jakości, specjalnych ostrzeżeń i uwag.

Zgłaszanie wypadków

Poważne wypadki podczas użytkowania niniejszego produktu należy zgłosić w przedstawicielstwie serwisu 77 Elektronika oraz u właściwych organach władzy.

Oznaczenia:

-  Unikatowy Identyfikator Urządzenia
-  Urządzenie medyczne do diagnostyki in vitro
-  Numer katalogowy
-  Numer pozycji
-  Znak CE oznacza, że produkt spełnia wymogi stosownych dyrektyw Unii Europejskiej
-  Termin ważności
-  Zakres temperatur
-  Producent
-  Chronić przed promieniowaniem słonecznym
-  Sprawdzić w instrukcji obsługi
-  Zakres wilgotności
-  Ostrzeżenie
-  Ryzyko biologiczne
-  Zawartość wystarcza na 600 testów
-  NIE używać ponownie
-  NIE używać, jeżeli opakowanie jest uszkodzone
-  Język polski
-  Numer partii

Historia wersji

Wersja	Data	Zmiany
3	25.03.2022	Aktualizacja wg IVDR
2	25.11.2020	Ogólna aktualizacja treści
1	17.02.2009	Wydanie pierwsze

Producent:

77 Elektronika Kft.
1116 Budapest, Fehérvári út 98.
WĘGRY
www.en.e77.hu
sales@e77.hu
Tel.: + 36 1 206 - 1480
Faks: + 36 1 206 - 1481