

Cuvette UriSed

REF

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

Istruzioni per l'uso

Uso previsto:

Le cuvette UriSed sono contenitori monouso in policarbonato per campioni utilizzati per analizzare campioni di urina umana non centrifugati con analizzatori di sedimenti UriSed. Destinato per uso professionale e in laboratorio. Destinato per uso diagnostico in vitro.

Criterio di prova:

Le cuvette UriSed sono contenitori per campioni che consentono l'analisi al microscopio di campioni di urina.

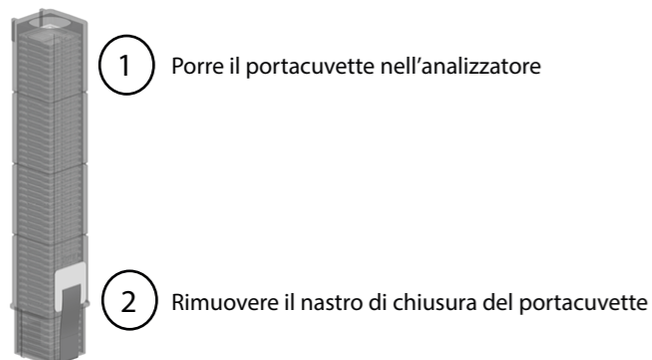
Materiali forniti:

600 cuvette in 12 portacuvette di 50 cuvette ognuna

Materiali non forniti:

- Analizzatore compatibile di sedimenti urinari (UriSed, UriSed2, UriSed 3, UriSed 3 PRO, UriSed mini)
- Attrezzatura generale di laboratorio

Uso delle cuvette:



Condizioni ambientali

Temperatura di conservazione	0 – 45°C
Temperatura di trasporto	-25°C – 60°C
Umidità di trasporto	20 – 80 %
Condizioni operative	Secondo le condizioni del vostro analizzatore

 Avvertenze e precauzioni

- Non conservare le cuvette sotto la diretta luce del sole
- Non rimuovere il nastro di chiusura dal portacuvette prima dell'installazione nell'analizzatore
- Non rimuovere i portacuvette parzialmente pieni dal vostro analizzatore
- Ogni cuvetta è monouso, non eseguire mai un test con una cuvetta utilizzata in precedenza
- Poiché l'urina è un fluido d'origine umana, può essere infettiva e costituire un potenziale rischio biologico
- Maneggiare con cura le cuvette UriSed usate e i contaminanti urinari
- Smaltire i rifiuti secondo le indicazioni e le procedure di laboratorio accettate.
- Contatta il tuo distributore per assicurarti di ordinare le cuvette compatibili con l'analizzatore specifico
- Utilizzare le cuvette prima della data di scadenza

 Controllare le istruzioni per l'uso dell'analizzatore per i dettagli sulla raccolta dei campioni, le potenziali fasi preparatorie, il calcolo dei risultati, caratteristiche analitiche e di prestazione, interferenze, limitazioni, procedure di controllo qualità, avvertenze e precauzioni specifiche.

Segnalazione degli incidenti

Segnalare eventuali incidenti gravi che possono verificarsi durante l'utilizzo di questo prodotto al rappresentante dell'assistenza 77 Elektronika e all'autorità locale competente.

Simboli:

-  Identificazione unica del dispositivo
-  Dispositivo medico per diagnosi in vitro
-  Numero di catalogo
-  Numero del lotto
-  Il marchio CE identifica che il prodotto è conforme alle direttive in vigore dell'Unione Europea
-  Utilizzare entro
-  Limite della temperatura
-  Produttore
-  Tenere lontano dalla luce solare
-  Consultare le istruzioni per l'uso
-  Limite d'umidità
-  Attenzione
-  Rischi biologici
-  600 Contenuto sufficiente per 600 test
-  NON riutilizzare
-  Non utilizzare se la confezione è danneggiata
-  Lingua italiana
-  Numero partita

Cronologia delle versioni

Versione	Data	Modifiche
3	25.03.2022	Aggiornamento della conformità IVDR
2	25.11.2020	Aggiornamento generale del contenuto
1	17.02.2009	Prima emissione

 Produttore:

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