

Technologia dzięki której „zobaczysz więcej, robiąc mniej”

Zautomatyzowany system do analizy moczu Atellica 1500



Wykorzystanie technik obrazowania cyfrowego zapewnia dokładne i rzetelne badania moczu

Badanie parametrów fizykochemicznych oraz elementów upostaciowanych w moczu jednym urządzeniem

Zautomatyzowany system do analizy moczu Atellica™ 1500* jest urządzeniem, które łączy w sobie sprawdzony analizator parametrów fizykochemicznych – CLINITEK Novus® oraz nowy analizator elementów upostaciowanych – Atellica™ UAS 800. Zastosowane w nim zaawansowane technologie, upraszczają i przyspieszają proces wykonania badania, niezależnie od ilości analiz koniecznych do wykonania.

Analizator CLINITEK Novus łączy w sobie sprawdzoną technologię pasków do badania moczu z funkcją nowoczesnej kamery cyfrowej, umożliwiając uzyskiwanie wiarygodnych klinicznie wyników. Nowy analizator Atellica UAS 800 jest w pełni zautomatyzowanym analizatorem osadu moczu z funkcją zaawansowanego obrazowania cyfrowego w wysokiej rozdzielczości, która umożliwia uzyskiwanie obrazów bardzo zbliżonych do precyzyjnych badań mikroskopowych, w praktyce minimalizując potrzebę ich ręcznego wykonywania.

Redukcja czasu i kosztów przy zachowaniu wysokiej jakości

Zautomatyzowany system do analizy moczu Atellica 1500 sprostą wymaganiom wykonania znacznej ilości próbek, redukując konieczność czasowego zaangażowania personelu w krótszym czasie, zapewniając wysoką jakość wyników. Dzięki możliwości oznaczania wskaźnika białko/kreatynina w połączeniu z technologią badania elementów upostaciowanych usprawnia i przyspiesza wykrywanie zakażeń dróg moczowych i chorób nerek na wczesnym etapie, pozwalając na uzyskanie lepszych efektów terapeutycznych.

Atellica 1500 wyznacza
nowe standardy
dokładności i jakości
wyniku, dzięki którym
„zobaczysz więcej,
robiąc mniej”.

**Zautomatyzowany system do analizy moczu Atellica 1500:
Oferuje innowacyjne rozwiązania
w dziedzinie analizy moczu.**

Zautomatyzowany system do analizy moczu Atellica 1500*			
		CLINITEK Novus	Atellica UAS 800*
Menu badań	Kaseta CLINITEK Novus 10	Kaseta CLINITEK Novus PRO 12*	Automatycznie raportowane kategorie 11 głównych kategorii:
	<ul style="list-style-type: none"> • Bilirubina • Przezroczystość • Barwa • Glukoza • Ciała ketonowe • Esteraza leukocytowa • Azotyny • Krew utajona • pH • Białko • Ciężar właściwy • Urobilinogen 	<ul style="list-style-type: none"> • Albumina • Wskaźnik albuminowo-kreatyninowy • Bilirubina • Przezroczystość • Barwa • Kreatynina • Glukoza • Ciała ketonowe • Esteraza leukocytowa • Azotyny • Krew utajona • pH • Białko • Wskaźnik białkowo-kreatyninowy • Ciężar właściwy • Urobilinogen 	<ul style="list-style-type: none"> • Bakterie • Kryształ • Wałeczki szkliste • Śluz • Nabłonki okrągłe • Wałeczki patologiczne • Erytrocyty • Sperma • Nabłonki płaskie • Leukocyty • Drożdże Podkategorie: <ul style="list-style-type: none"> • Bakterie ziarniaki • Bakterie pałeczki • Skupiska leukocytów
Technologia pomiaru	Kamera cyfrowa, która mierzy zmiany kolorów w całym spektrum barw RGB i stosuje korektę barwy w celu zapewnienia większej dokładności		<ul style="list-style-type: none"> • Cyfrowe obrazowanie mikroskopowe • Dwuogniskowy mechanizm ustawiania ostrości, który zapewnia możliwie wyraźny obraz • Funkcja zapisywania obrazów w czasie rzeczywistym

*Produkt niedostępny w sprzedaży w USA. Dostępność produktu jest różna w zależności od kraju.

Firma Siemens Healthineers dostarcza rozwiązania do analizy moczu, które są ukierunkowane na osiągnięcie jak najlepszych wyników, by spełnić potrzeby klientów zarówno w miejscach opieki nad pacjentem, jak i w centralnych laboratoriach. Ta sama technologia pasków odczynnikowych pozwala na standaryzację badań w każdej lokalizacji. Firma Siemens Healthineers oferuje najszerszy na rynku asortyment produktów do analizy moczu, umożliwiając wczesne wykrywanie, monitorowanie i leczenie chorób.

**Lider w dziedzinie
innowacyjności w analityce
ogólnej moczu od ponad
75 lat**

Portfolio produktów diagnostycznych z rodziny Atellica

Zaprojektowane przez firmę Siemens Healthineers, umożliwiające uzyskiwanie wiarygodnych wyników, przy jednoczesnej redukcji nakładów i kosztów.

Uproszczenie procedur konserwacyjnych i obsługowych oraz oszczędności nakładów dzięki którym Państwa laboratorium będzie mogło osiągnąć poprawę wyników biznesowych i klinicznych — taki cel postawiliśmy sobie, projektując analizatory z serii Atellica™.

**Kontrola.
Prostota.
Wiarygodność
wyniku.**

Atellica, CLINITEK Novus oraz wszystkie znaki powiązane są znakami towarowymi firmy Siemens Healthcare Diagnostics Inc. lub jej spółek stowarzyszonych. Wszystkie inne znaki towarowe oraz marki są własnością ich odnośnych właścicieli.

Dostępność produktów może być różna w poszczególnych krajach w zależności od zmiennych wymogów regulacyjnych. Informacje o dostępności produktów można uzyskać, kontaktując się z lokalnym przedstawicielem handlowym.

**Siemens Healthineers Headquarters
(Główna siedziba Siemens Healthineers)**

Siemens Healthcare GmbH
Henkestr. 127
91052 Erlangen
Niemcy
Telefon: +49 9131 84 0
[siemens.com/healthineers](https://www.siemens.com/healthineers)

Lokalne dane kontaktowe

Siemens Healthcare Sp. z o.o.
Ul. Żupnicza 11
03-821 Warszawa
Tel. +48 22 870 92 61/71
Fax: +48 22 870 92 59
e-mail: medyna.pl@siemens.com
<https://www.siemens-healthineers.pl>