

# Analiza moczu



URYXXON® 300

URYXXON 300 to bardzo szybki, wydajny i przyjazny w obsłudze analizator testów paskowych do analizy moczu. Aparat został optymalnie zaprojektowany do laboratoriów analitycznych. Zajmuje niewiele więcej miejsca od kartki papieru formatu A4. Pozwala to na oszczędność cennej powierzchni w każdym zakładzie. Jego konstrukcja umożliwia swobodny dostęp do części narażonych na zanieczyszczenia, co wysmienicie ułatwia utrzymanie aparatu w czystości. Obsługa aparatu jest wyjątkowo mało skomplikowana, a prosty zestaw funkcji pozwala na łatwy wybór odpowiedniego raportu klinicznego. Aparat może być obsługiwany przez kilku niezależnych operatorów, którzy mogą wprowadzić swój numer identyfikacyjny. Wszystkie funkcje aparatu są dostępne w języku polskim. Pracuje w wielu szpitalach i laboratoriach zarówno publicznych jak i prywatnych.

URYXXON 300 to produkt sprawdzony na polskim rynku diagnostycznym.

## Dane Techniczne:

**Wydajność:** 400 badań/godz

**Pamięć:** 500 badań z danymi pacjentów datą  
20 pomiarów kontrolnych

**Interfejs użytkownika:** ekran LCD, alfanumeryczna klawiatura,  
możliwość wprowadzenia hasła, drukarka termiczna

**Interfejs komputerowy:** port szeregowy RS232 dwukierunkowy,  
gniazdo PS/2 do podłączenia dodatkowej klawiatury i/lub czytnika  
kodów kreskowych

**Zasilanie/pobór mocy:** zewnętrzne, 110-2240V, 50/60 Hz/24 W

**Wymiary/waga:** 240x280x150 mm/4 kg

**MACHERY-NAGEL**



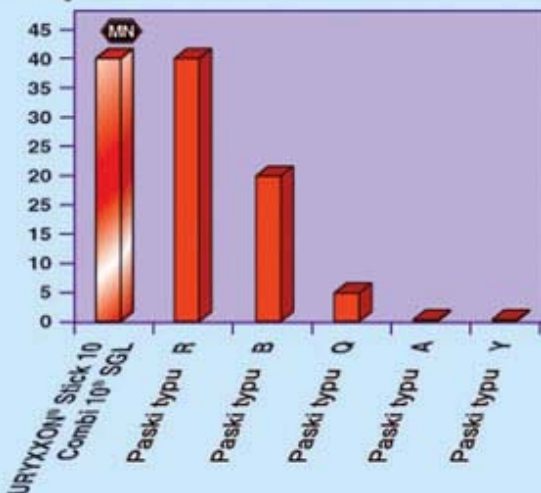
Autoryzowany Dystrybutor w Polsce  
ELAB, ul. Lipowa 9, 05-500 Mysiadło  
tel 022 7110947 fax 022 7014363  
elab@elabmed.pl www.elabmed.pl



## Najbardziej wiarygodne wyniki badań na obecność krwi w moczu

Dane porównawcze pokazują, że testy paskowe Combi 10 SGL oraz URYXXON Stick 10 są najbardziej odporne na chemiczne działanie witaminy C. Stosowanie tych pasków zapewnia wykrycie obecności krwi w badanej próbce moczu przy zawartości witaminy C nawet do 40 mg/dl. Jest to możliwe dzięki technologii opracowanej w firmie Macherey-Nagel i zastosowanej do produkcji pasków. Większość testów obecnych na rynku wykazuje nieprawidłowe wyniki badań na obecność krwi w moczu przy o wiele mniejszej zawartości witaminy C. Witamina C jest wydalana z organizmu po spożyciu owoców lub tabletek. Niektóre testy paskowe są wyjątkowo mało czułe na obecność krwi, nawet przy niewielkiej zawartości witaminy C w moczu. W takim przypadku istnieje groźba niewykrycia wczesnego stadium choroby. Zastosowanie testów paskowych Combi 10 SGL oraz URYXXON Stick 10 wyklucza ryzyko niewykrycia krwi w moczu.

### Dane porównawcze



Graniczna zawartość witaminy C w badanej próbce powodująca brak reakcji pola testowego na obecność krwi



### Paski do badania moczu URYXXON Stick 10

- - najpewniejszy sposób wykrywania krwi w moczu nawet przy zaburzeniach reakcji spowodowanych obecnością witaminy C
- - 10 najważniejszych dla klinicznej diagnozy parametrów
- - możliwość zastosowania automatycznych analizatorów URYXXON 300 oraz URYXXON Relax
- - dodatkowe pole do automatycznej kompensacji barwy moczu
- - elastyczna konstrukcja pasków umożliwiającą badania przy niewielkiej ilości moczu np. noworodków
- - niemiecki producent - gwarancja jakości, ponad 30-letnie doświadczenie w produkcji i zastosowaniu testów paskowych
- - certyfikat zgodności wg Dyrektywy 98/78 EG Unii Europejskiej



Zastosowanie testów paskowych do analizy moczu pozwala na szybkie uzyskanie informacji o przemianie węglowodanowej, równowadze kwasowo zasadowej, chorobach nerek i wątroby oraz zakażeniach układu moczowego. Wykonanie badania jest bardzo proste i zapewnia wydatne skrócenie czasu oceny parametrów fizycznych i chemicznych moczu oraz kwalifikację próbek do dalszych badań. Firma MACHEREY - NAGEL oferuje wiele typów testów paskowych do wykrywania glukozy, białka, ketonów oraz testy wieloparametrowe typu Combi. Testy te mogą być używane zarówno w dużych laboraroriach jak również w małych przychodniach i gabinetach lekarskich oraz podczas wizyt domowych bezpośrednio przy łóżku pacjenta. Pozwala to na uzyskanie przez lekarza niezbędnych informacji oraz daje duży komfort pacjentowi. Nie bez znaczenia jest fakt obniżenia kosztów leczenia.

MACHEREY-NAGEL

MN



## Diagnostyczne testy paskowe do badania moczu

Kat. Nr	Kat. Nr	Medi-Test typ testów	Pola testowe do oznaczania:														
			Glukoza	Ketony	Kwas askorbinowy	Białko	Krew	Leukocyty	Azotyny	Ciepota właściwy	pH	Bilirubina	Urobilinogen	Kreatynina	Grutaraidehyd	Utleniające	
930 01	930 24	Glucose <sup>1)</sup>	•														
930 03	930 26	Glucose 3 <sup>1)</sup>	•	•	•												
930 04	930 27	Protein 2 <sup>1)</sup>				•											
930 05	930 28	Keton <sup>1)</sup>		•													
930 06	930 29	Nitrit <sup>1)</sup>								•							
930 12	–	Urbi									•	•					
930 15	930 37	Combi 2 <sup>1)</sup>	•			•											
930 07	930 30	Combi 3 A <sup>4)</sup>	•		•	•					•						
930 09	930 32	Combi 5 <sup>4)</sup>	•		•	•	•				•						
930 35	930 36	Combi 5 N <sup>4)</sup>	•		•	•	•			•	•						
930 55	–	Combi 5 S <sup>4)</sup>	•	•		•	•				•						
930 18	930 78	Combi 6 <sup>4)</sup>	•			•	•	•	•				•				
930 13	930 34	Combi 6 A <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•				•						
930 10	930 22	Combi 7 <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•			•							
–	930 21	Combi 8 L <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•							
930 11	930 23	Combi 9 <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
–	930 56	Combi 10 <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
930 79	930 58	Combi 10 <sup>4)</sup> L <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
–	930 60	Combi 11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
930 77	930 67	Combi 10 <sup>4)</sup> SGL <sup>4)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
–	930 68	URYXXON® Stick 10 <sup>2)4)</sup>	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•				
<b>Testy paskowe do zastosowań weterynaryjnych</b>																	
–	930 870	Combi 10 <sup>4)</sup> VET <sup>3)4)</sup>	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•				
<b>Testy paskowe do wykrywania substancji fałszujących wynik badania moczu</b>																	
930 19	–	Medi-Test Adulteration Stick <sup>3)</sup>								•	•	•			•	•	•

Wszystkie produkty posiadają certyfikat CE zgodny z Dyrektywą 98/79/EC.

<sup>1)</sup> testy do badań manualnych <sup>2)</sup> testy do aparatów URYXXON <sup>3)</sup> produkt nie zaliczany do grupy IVD

<sup>4)</sup> testy posiadają optymalne zabezpieczenie przeciwko zafałszowaniu wyniku przez chemiczne działanie witaminy C (kwasu askorbinowego)

### Aparaty do odczytu testów paskowych Uryxxon Stick 10

930 88	Uryxxon Relax, półautomatyczny czytnik o wydajności 60 badań/godz
930 080	Uryxxon 500, czytnik o wydajności 400 badań/godz z ekranem dotykowym
930 69	Uryxxon 300, standardowy czytnik pasków

### Wyposażenie opcjonalne i materiały eksploatacyjne

930 38	Medi-Test Control, zestaw próbek (NEG/POZ) do kontroli testów i aparatów Uryxxon
930 65	Papier do drukarki termicznej aparatu Uryxxon Relax, 5 rolek w opakowaniu
930 890	Nakładka podajnika pasków do aparatu Uryxxon Relax
930 891	Program do komputera PC dla aparatu Uryxxon Relax
930 71	Papier do drukarki termicznej aparatu Uryxxon 300 oraz Uryxxon 500, 5 rolek w opakowaniu
930 74	Czytnik kodów kreskowych do aparatów Uryxxon Relax, 300 i 500

## Testy paskowe do ilościowego oznaczania glukozy we krwi (kapilara)

### Testy do oznaczania glukozy we krwi

928 07	Testy paskowe Glycaemie C (dwukolorowe) do badania manualnego, 50 szt w opakowaniu <sup>1)</sup>
928 12	Testy paskowe Glycaemie V do badań manualnych, 50 szt w opakowaniu <sup>1)</sup>



**Autoryzowany Dystrybutor**  
**ELAB**

Lipowa 9, Mysiadło, woj.mazowieckie  
tel 022 7110947 fax 022 7014363  
info@elabmed.pl www.elabmed.pl

## MACHEREY-NAGEL



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren

Germany and international  
Tel +49 (0) 24 21 9690  
Fax +49 (0) 24 21 969199  
e-mail: info@mn-net.com

Switzerland  
Tel +41 (0) 62 388 55 00  
Fax +41 (0) 62 388 55 05  
e-mail: sales-ch@mn-net.com

France  
Tel +33 (0) 3 88 68 22 68  
Fax +33 (0) 3 88 51 76 88  
e-mail: sales-fr@mn-net.com

USA  
Tel +1 (0) 484 621 0984  
Fax +1 (0) 484 621 1272  
e-mail: sales-us@mn-net.com

