



ARGENTA

DIRLI

## H-500

Analizator badania moczu





## H-500 ANALIZATOR BADANIA MOCZU



### Cechy produktu:

- zastosowanie zaawansowanego źródła zimnego światła o wysokiej jasności z 4 długościami fali, co zapewnia czułość, dokładność, specyficzność oraz obniża wpływ światła otoczenia
- zastosowanie automatycznego sprzętu do utylizacji odpadów, co ogranicza krzyżową kontaminację pomiędzy próbkami
- automatyczne korygowanie wpływu nieswoistości, pH, ciężaru właściwego oraz barwy na wyniki testów
- wbudowana szybka i cicha drukarka termiczna, możliwość podłączenia zewnętrznej drukarki
- możliwość połączenia z analizatorem osadu moczu
- możliwość ustawienia przez użytkownika flagowania wartości nieprawidłowych

### Specyfikacja techniczna:

- parametry oznaczane: bilirubina, urobilinogen, ciała ketonowe, glukoza, białko, krew, pH, azotyny, leukocyty, ciężar właściwy, kwas askorbinowy, mikroalbumina, kreatynina, wapń
- długości fali: 525nm, 572 nm, 610 nm, 660nm
- zasada pomiaru: kolometria fotoelektryczna
- zastosowane paski: DIRUI H8, H10, H11 oraz H11 MA(N), H12, H13-Cr, H14-Ca
- możliwość jednokierunkowej transmisji z LIS
- wydajność: 514 pasków/godzinę
- pamięć urządzenia: 5000 wyników pacjentów
- interfejs urządzenia: RS-232 port, port drukarki zewn.
- wyświetlacz: 5,7 LCD
- menu w języku polskim
- źródło zasilania: 100-240 VAC, 50Hz / 60 Hz
- pobór mocy 40VA
- wymiary: 395x382x304 mm
- waga: 7,4 kg



ARGENTA

Argenta Sp. z o.o. ul. Człuchowska 6, 60-434 Poznań  
t. +48 61 847 46 37 e. info@argenta.com.pl w. www.argenta.com.pl