



ARGENTA

Indiko i Indiko Plus

analizatory nabladowe dla rutynowych
i specjalistycznych badan chemicznych

ThermoFisher
SCIENTIFIC



ARGENTA.COM.PL

Bohaterowie w kazdej skali



WZMOCNIJ SWOJE LABORATORIUM Z ANALIZATORAMI INDIKO

Thermo Scientific™ Indiko™ oraz Indiko Plus to w pełni **zautomatyzowane analizatory nabladowe** o swobodnym dostępie, przeznaczone do laboratoriów dowolnej wielkości.

Analizatory są łatwe w obsłudze, niezawodne oraz bardzo ekonomiczne, przez co optymalizują zastosowanie zarówno w rutynowych jak i specjalistycznych badaniach biochemicznych.



Kompaktowe wymiary, wysoka wydajność

Pasuje do każdego środowiska laboratoryjnego, obsługując do **300 000 testów rocznie**



Zawsze tani w utrzymaniu

Wyposażony w **trwałe komponenty**; dla rodziny systemów średnio <1 wizyta serwisowa na rok



Wyniki, którym możesz zaufać

Sprawdzone, identyfikowalne i poparte **ponad 50-letnim doświadczeniem**





STWORZONE Z MYŚLĄ O TWOICH POTRZEBACH

- **wysoka wydajność** -> do 3000 000 testów rocznie
- **optymalna ładowność próbek i odczynników** -> do 108 próbek i 42 odczynników
- szeroki wybór statywów
- **bez konieczności nadzoru** -> do 3 godzin pracy bez nadzoru
- **niskie koszty eksploatacji** -> niskie zużycie wody - 1,5-2,5l/h



Indiko

do **200 testów** fotometrycznych/godzinę



Indiko Plus

do **350 testów** fotometrycznych/godzinę



ŁATWE W UŻYTKU I UTRZYMANIU

Automatyzacja Twojego laboratorium

- codzienne procedury uruchamiania i gotowości
- identyfikacja odczynników z kodem kreskowym
- wykrywanie skrzepów
- (wstępne) rozcieńczanie, tryby pracy „rerun” oraz „reflex testing”
- przesyłanie danych dot. Kontroli Jakości w czasie rzeczywistym
- dwukierunkowe połączenie LIS

Analizator nablutowy z niezależnym dopływem wody

- niewielkie wymiary dla każdej przestrzeni
- nie ma potrzeby podłączania zewnętrznego dopływu wody lub połączeń odprowadzania wody
- szybka i łatwa instalacja

Wygodne zarządzanie próbkami i odczynnikami

- elastyczna konfiguracja wielu rodzajów próbek pierwotnych, znakowanych kodem kreskowym
- dostępne trzy różne statywy na próbki pierwotne
- monitorowanie zużycia odczynników i dat ważności w czasie rzeczywistym
- pełna informacja dotycząca kalibracji, numeru serii oraz LOT odczynników





UPROSZCZENIE CODZIENNYCH OPERACJI I ZMNIEJSZENIE KOSZTÓW KONSERWACJI

Analizatory Indiko należą do najbardziej niezawodnych systemów na rynku



Harmonogram konserwacji Indiko dla maksymalnego czasu sprawności Twojego analizatora.



* Średnio dla rodziny systemów

Obejrzyj film
dotyczący
konserwacji

thermofisher.com/indiko-maintenance



Bezobsługowe ksenonowe źródło światła

- szybki pomiar
- niezwykła trwałość
- eliminacja przestojów i wymiany lamp

Moduł ISE instalowany jest jako opcja, i umożliwia bezpośredni pomiar sodu, potasu i chlorków przy pomocy jonoselektywnych elektrod bezobsługowych.



**Gwarancja wiarygodnych i powtarzalnych wyników -
systemy w pełni potwierdzone i zgodne z IVD**

Charakter systemowy:

- analizator Indiko / Indiko Plus
- materiały kalibracyjne
- materiały kontrolne

System Indiko poparty ponad 50-letnim doświadczeniem

- > 5 000 analizatorów na świecie
- niezawodna platforma Indiko wyprodukowana w Vantaa w Finlandii
- Scientific's Vantaa Center of Excellence firmy Thermo Fisher
- innowacyjna technologicznie firma
- zaawansowane urządzenia IVD
- autonomiczne rozwiązania
- spełnienie wymogów FDA, ISO i innych instytucji międzynarodowych

**Certyfikat
systemu jakości**

ISO 9001:2015

- certyfikowany przez BSI

ISO 13485:2016

- certyfikowany przez BSI

ISO 14001:2015

- certyfikowany przez BSI MDSAP

ISO 13485:2016

- certyfikowany przez BSI





Odczynniki systemu Indiko

Chemia Kliniczna*

- Albumina
- Alkaliczna fosfataza
- ALT
- Amylaza
- AST
- Wodoroweglan
- Bilirubina
- Wapn
- Cholesterol
- Cholinesteraza
- Cholesterol HDL
- Cholesterol LDL
- CK
- CK-MB
- Kreatynina
- Gamma-GT
- Glukoza
- Żelazo
- LDH
- Lipaza
- Magnez
- Fosfor
- Białko całkowite
- Trójglicerydy
- Białko U/CSF
- Mocznik
- Kwas moczowy

Specyficzne Białka*

- Albumina w moczu
- Antystreptolizyna O
- Apolipoproteina A1
- Apolipoproteina B
- Dopełniacz C3
- Komplement C4
- CRP, wysoka czułość
- D-Dimer
- Ferrytyna
- HbA1c
- Immunoglobulina A
- Immunoglobulina G
- Immunoglobulina M
- Czynniki reumatoidalne
- sTfR
- Transferyna

Elektrolity*

- Chlorek
- Sód
- Potas

DAT

- Amfetaminy
- Amfetaminy/ Ecstasy
- Barbituran
- Benzodiazepin
- Buprenorfiny
- Kannabinoidy (THC)
- Kokaina
- Kotynina
- Ecstasy
- Alkohol etylowy
- Glukuronid etylu †
- Fentanyl †
- Metabolit heroiny
- Hydrokodon ‡
- LSD
- Metadon
- Metabolit metadonu
- Opiat
- Opiat 2K
- Oksykodon
- Fencyklidyna (PCP)
- Propoksyfen

TDM*

- Amikacyn
- Karbamazepina
- Digoksyne
- Digitoksyne
- Gentamycyna
- Lamotrygina
- Lidokaina §
- Fenytoina
- Chinidyna
- Teofilina
- Tobramycyna
- Topiramet
- Kwas walproinowy
- Wankomycyna
- Zonisamid

ISD*

- Cyklosporyna
- Ewerolimus
- Takrolimus
- Kwas mykofenolowy

Toksykologia Surowicy

- Paracetamol
- Barbituran
- Benzodiazepin
- Trójpierscieniowe leki przeciwdepresyjne

Testy Płynów Ustnych*

- Amfetamina
- Metamfetamina
- Kokaina
- Opiat
- PCP
- THC

Dostępność produktów w każdym kraju zależy od statusu lokalnego prawnego pozwolenia na dopuszczenie do obrotu.

* Produkty posiadają oznakowanie CE. Nie są one sklasyfikowane jako 510 (k) do użytku z Indiko/Indiko Plus i nie są dostępne w sprzedaży w USA do użytku z Indiko/Indiko Plus.

† Produkty posiadają oznakowanie CE. Nie są one sklasyfikowane jako 510 (k), ale są dostępne w sprzedaży w USA dla wymiaru sprawiedliwości w sprawach karnych oraz badań kryminalistycznych (Criminal Justice & Forensics - CJ&F).

‡ Do użytku wyłącznie w USA i Kanadzie.

§ Do użytku wyłącznie w USA.



Indiko

Wydajność

Testy fotometryczne/godzinie: do 200
Testy ISE/godzinie: do 120

Ilość próbek w systemie

Maks 90 z 5 x 18-poz. statywem na próbki

Ilość odczynników w systemie

Maks 30 z 1 x 9- lub 18-poz. statywem na próbki
i 5 x 6-poz. statywem na próbki

Czas bez konieczności nadzoru

Do 2 godzin

Zużycie wody

1,5 litra/godzine

Wymiary (SxGxW) & waga

75 cm x 70 cm x 62 cm / 130 cm z otwartą pokrywą & 85 kg
29,5 in x 27,6 in x 24,4 in / 51 in z otwartą pokrywą & 187 lbs

Indiko Plus

Wydajność

Testy fotometryczne/godzinie: do 350
Testy ISE/godzinie: do 135

Ilość próbek w systemie

Maks 108 z 6 x 18-poz. statywem na próbki

Ilość odczynników w systemie

Maks 42 pozycje
odczynnikowe

Czas bez konieczności nadzoru

Do 3 godzin

Zużycie wody

2,5 litra/godzine

Wymiary (SxGxW) & waga

94 cm x 70 cm x 62 cm / 130 cm z otwartą pokrywą & 110 kg
37 in x 27,6 in x 24,4 in / 51 in z otwartą pokrywą & 242 lbs

Dowiedz się więcej na thermofisher.com/indikosystems

© 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie znaki towarowe są własnością firmy Thermo Fisher Scientific i jej spółek zależnych, chyba że określono inaczej. Dostępność produktów i aplikacji może się różnić w zależności od kraju. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym.
N11231 EN 082020



ARGENTA

Argenta Sp. z o.o. Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań
t. +48 61 847 46 37 e. info@argenta.com.pl w. www.argenta.com.pl