



ARGENTA
EKSPERCI Z MISJĄ

iPonatic

Przenośna robocza stacja do badań molekularnych
Metodą Real-Time PCR



Bezprzewodowe połączenie z maksymalnie 8 modułami



Wynik w zaledwie 8-45 minut



Lekki i przenośny sprzęt – używaj w dowolnym miejscu



Przenośna robocza stacja do badań molekularnych Metodą Real-Time PCR

Zalety

- Możliwość połączenia bezprzewodowo z maksymalnie 8 modułami
- Posiada wbudowany 7-calowy ekran dotykowy o wysokiej rozdzielczości
- Wbudowane funkcje: ekstrakcja kwasów nukleinowych, detekcja amplifikacji, analiza wyników
- Wynik otrzymuje się od 8 do 45min
- Łatwo przenośny sprzęt: pozwala na wykonanie badania w każdym miejscu, bez potrzeby posiadania w pełni wyposażonego laboratorium molekularnego
- Bogaty katalog testów (31 testów PCR w ofercie)

Parametry techniczne

Wymiary	391 mm×140 mm×368 mm (długość×szerokość×wysokość)
Waga	7 kg
Kanały odczytu	4 kanały (FAM, VIC/HEX, ROX/Texas Red, CY5)
Precyzja temperatury	±0.5°C
Możliwość połączeń	USB2.0, RJ45, Type-C, Wi-Fi, Bluetooth, LIS_LH7



Obsługa

- Należy umieścić zestaw PCR do kartridża
- Następnie dodać próbkę
- Na koniec wprowadzić kartridż do urządzenia i rozpocząć test.

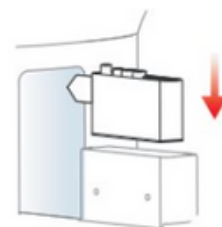
1. Załadować odczynniki



2. Dodać próbkę



3. Włożyć nośnik i rozpocząć test



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



Infekcje dróg rodnych

Lp.	Abrewiacja	Numer ref	Nazwa testu	Czas analizy
1	HPV 13+2	S3057E	Human Papillomavirus DNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	38min
2	HPV 15Hr	S3360E	15 High- risk Human Papillomavirus DNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	41min
3	HPV 16/18	S3019E	Human papillomavirus (Type 16 and 18) DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	33min
4	HPV 6/11	S3017E	Human papillomavirus (Type 6 and 11) DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	42min
5	CT/UU/NG	S3050E	Chlamydia Trachomatis/Ureaplasma Urealyticum/Neisseria Gonorrhoeae DNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	42min
6	MG/MH/TV	S3250E	Mycoplasma genitalium/Mycoplasma hominis/Trichomonas vaginalis Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	40min
7	NG	S3003E	Neisseria Gonorrhoeae DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	33min
8	UU	S3004E	Ureaplasma Urealyticum DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	33min
9	HSV-2	S3002E	Herpes Simplex Virus Type 2 DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	39min
10	MG	S3065E	Mycoplasma genitalium DNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	38min
11	HSV	S3028E	Herpes Simplex Virus DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	39min





Infekcje dróg oddechowych

Lp.	Abrewiacja	Numer ref	Nazwa testu	Czas analizy
12	6RP	S3066E	Six Respiratory Pathogens Nucleic Acid Diagnostic Kit(PCR-Fluorescence Probing)	URP6 110 min (URP6-A 55min URP6-B 55min)
13	SARS-CoV-2/Flu/RSV	S3148E	SARS-CoV-2, Influenza Virus and Respiratory Syncytial Virus Multiple Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	39min
14	SARS-CoV-2/Flu A/Flu B	S3113E	SARS-CoV-2 and Influenza A/B Virus Multiplex Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	38min
15	SARS-CoV-2	S3102E	Novel Coronavirus(2019-nCoV) Nucleic Acid DiagnosticKit (PCR-Fluorescence Probing)	47min
16	SARS-CoV-2 Multiple	S3123E	SARS-CoV-2 Multiplex Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	51min
17	Flu A/B	S3353E	Influenza A/B Virus RNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	38min
18	RSV	S3048E	Respiratory Syncytial Virus RNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	47min
19	TB	S3018E	Mycobacterium Tuberculosis DNA FluorescenceDiagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	37min
20	MP	S3016E	Mycoplasma Pneumoniae DNA Fluorescence DiagnosticKit (PCR-Fluorescence Probing)	33min
21	BP	S3055E	Bordetella Pertussis DNA Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	37min
22	Lp	S3313E	Legionella pneumophila Nucleic Acid Diagnostic Kit(PCR-Fluorescence Probing)	41min
23	KPC	S3079E	Carbapenemase Gene KPC Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	37min
24	MERS	S3174E	Human Coronavirus (MERS) Nucleic Acid Diagnostic Kit(PCR-Fluorescence Probing)	44min





Infekcje dróg oddechowych

Lp.	Abrewiacja	Numer ref	Nazwa testu	Czas analizy
25	SP	S3078E	Streptococcus Pneumoniae Nucleic Acid Diagnostic Kit(PCR-Fluorescence Probing)	37min
26	ADV	S3334E	Adenovirus Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	38min
27	Ab/CA	S3100E	Acinetobacter baumannii and Candida albicans Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	42min



Inne

Lp.	Abrewiacja	Numer ref	Nazwa testu	Czas analizy
28	PIV 123	S3149E	Parainfluenza Virus type 1, 2 and 3 Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCRFluorescence Probing)	49min
29	EBV	S3349E	Epstein-Barr Virus (EBV) Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	37min
30	GBS	S3056E	Group B Streptococcus DNA Fluorescence Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	33min
31	MPXV	S3352E	Monkeypox virus Nucleic Acid Diagnostic Kit (PCR-Fluorescence Probing)	37min



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