

KATALOG PRODUKTÓW BIOCARTIS

TESTY DIAGNOSTYCZNE (IVD) - 6 KARTRIDŻY/BOX	KATALOG#	KEY CODE
Idylla™ BRAF Mutation Test	A0010/6	BCT005528
Idylla™ KRAS Mutation Test	A0020/6	BCT007559
Idylla™ NRAS-BRAF Mutation Test	A0030/6	BCT005568
Idylla™ NRAS Mutation Test	A0040/6	BCT006934
Idylla™ EGFR Mutation Test	A0060/6	BCT007551
Idylla™ MSI Test	A0100/6	BCT009998
Idylla™ GeneFusion Panel	A0120/6	BCT013450

PRODUKTY DO BADAŃ NAUKOWYCH (RUO) - 6 KARTRIDŻY/BOX	KATALOG#	KEY CODE
Idylla™ BRAF Mutation Assay	A0011/6	BCT005532
Idylla™ KRAS Mutation Assay	A0021/6	BCT005812
Idylla™ NRAS-BRAF-EGFR S492R Mutation Assay	A0031/6	BCT005567
Idylla™ EGFR Mutation Assay	A0061/6	BCT006094
Idylla™ GeneFusion Assay	A0121/6	BCT013449
Idylla™ ctBRAF Mutation Assay	A0071/6	BCT005811
Idylla™ ctKRAS Mutation Assay	A0081/6	BCT007361
Idylla™ ctNRAS-BRAF-EGFR S492R Mutation Assay	A0091/6	BCT007779
Idylla™ ctEGFR Mutation Assay	A0111/6	BCT008662
Idylla™ MSI Assay	A0101/6	BCT009994

SYSTEM IDYLLA™ Platforma - jednostka	KATALOG#	KEY CODE
Idylla™ Instrument	P0010	BCT018459
Idylla™ Console	P1010	BCT018459

System Idylla™ to urządzenie medyczne do diagnostyki *in vitro* (IVD) składające się z urządzenia Konsola Idylla™ oraz urządzenia Instrument Idylla™. Zadaniem Systemu jest wykrywanie w różnych typach próbek pobranych od ludzi punktowych sekwencji w kwasów nukleinowych za pomocą jednorazowych Kaset Idylla™ przeznaczonych do konkretnych rodzajów Testów. System Idylla™ pozwala kontrolować cały proces przeprowadzania Testu, od wprowadzania próbek w stan ciekły, lizy komórek, ekstrakcji DNA/RNA, po amplifikację „real time”/ wykrywanie specyficznych sekwencji, analizę danych i tworzenie raportu.

System Idylla™ jest przeznaczony do stosowania z zatwierdzonymi/dopuszczonymi do użytku Testami diagnostycznymi *in vitro* oraz innymi Analizami oznaczonymi jako możliwe do użytku z Systemem.

System Idylla™ jest przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego.

SYSTEM IDYLLA™ SPECYFIKACJA

Wymiary Konsola

Szer.: 25.4 cm / 10 inch

Wys.: 50.6 cm / 19.9 inch

Dł.: 25.4 cm / 10 inch

Waga: 5.2 kg / 11.46 lb

Wymagania elektryczne Konsola

Sieć: 100-240 V; 50/60 Hz

Max pobór mocy: 80 W

Hałas: Max. 49 dB(A)

Warunki pracy

Temperatura: 15 ... 30 °C

59 ... 86 °F

Wilgotność: 10 ... 80 %RH

Ciśnienie : 80 ... 106 kPa

Wymagania elektryczne Instrument

Wymiary Instrument

Szer.: 30.5 cm / 12 inch Wys.:

19 cm / 7.50 inch

Dł: 50.5 cm / 19.9 inch

Waga: 18.6 kg / 41.00 lb

Sieć: 100-240 V; 50/60 Hz

Max pobór mocy: 200 W

Hałas: Max. 54 dB(A)

Kartridże

Wkłady do jednorazowego
użycia Konstrukcja
zewnętrznej obudowy z
tworzywa sztucznego ABS

Wsparcie Klienta

(wsparcie techniczne i produktowe)

Informacje o produktach,
zastosowania

i rozwiązywanie problemów
(helpdesk)

Tel +32 15 632 800

customersupport@biocartis.com

Dział Obsługi Klienta

(zamawianie produktów)

Kontakt w sprawie zamówień,
dostępności produktów

i szczegółów dostawy

Tel +32 15 632 888

customerservice@biocartis.com

Instrukcje użycia

W celu uzyskania instrukcji, użyć

Key Code produktu

<https://www.biocartis.qarad.eifu.online/BCT>



Biocartis NV

Generaal de Wittelaan 11 B

2800 Mechelen - Belgium

T +32 15 632 888

www.biocartis.com - info@biocartis.com

Biocartis i Idylla są znakami towarowymi zastrzeżonymi w Europie, Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Znaki towarowe i logo Biocartis i Idylla są używane jako znaki towarowe należące do Biocartis. Platforma Idylla™ i testy mutacyjne Idylla™ BRAF, KRAS, NRAS-BRAF, NRAS, EGFR, ctNRAS-BRAF, ctKRAS i Idylla™ MSI Test są testami do diagnostyki in vitro w Europie (CE IVD).

Zestawy Idylla™ BRAF, ctBRAF, KRAS, ctKRAS, NRAS-BRAF-EGFR S492R, ctNRAS-BRAF-EGFR S492R, EGFR i zestaw Idylla™ MSI są dostępne tylko do celów badawczych (RUO), a nie do stosowania w procedurach diagnostycznych. Idylla™ jest dostępna w sprzedaży w UE, USA i niektórych innych krajach. Sprawdź dostępność u lokalnego przedstawiciela handlowego Biocartis