

DiaProph ● Med[®]

**КАТАЛОГ
ПРОДУКЦІЇ**

2025

Зміст	ДІАГНОСТИКА ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ	3
	ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В	4
	ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С	4
	ДІАГНОСТИКА СИФІЛІСУ	5
	ДІАГНОСТИКА TORCH-ІНФЕКЦІЙ	6
	ДІАГНОСТИКА COVID-19	8
	ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ КОРУ	8
	ДІАГНОСТИКА ХВОРОБИ ЛАЙМА (БОРЕЛІОЗ)	8
	ДІАГНОСТИКА БРУЦЕЛЬОЗУ	9
	ДІАГНОСТИКА ДИФТЕРІЇ	9
	БІОХІМІЧНА ПАНЕЛЬ	9
	ДОПОМІЖНІ ЗАБОБИ	9

ДІАГНОСТИКА ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-HIV 1/2 Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	96	T1-0101C
	192	T1-0102C
	480	T1-0105C
DIA®-ВІЛ 1/2-III Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	96	T1-1901C
	192	T1-1902C
	480	T1-1905C
DIA®-ВІЛ 1/2 Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	96	T1-2501C
	192	T1-2502C
	480	T1-2505C
DIA®-HIV-Ag/Ab Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1	96	T1-1501C
	192	T1-1502C
	480	T1-1505C
DIA®-HIV-p24 Тест-система імуноферментна для кількісного визначення та підтвердження антигену р24 ВІЛ-1 * кількість досліджень в підтверджуючому аналізі	96/48*	T1-1601C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПП-ВІЛ-1/2 Стандартна панель сироваток, які містять антитіла до ВІЛ-1/2, для оцінки чутливості ІФА тест-систем	20 по 0,5 мл	P-01-P1-0,5
	20 по 1,0 мл	P-01-P1-1,0
СПП-ВІЛ-1-p24 Стандартна панель сироваток, які містять антиген р24 ВІЛ-1, для оцінки чутливості ІФА тест-систем	4 по 0,5 мл	P-01Ag-P1-0,5
СПН-ВІЛ-1/2 Стандартна панель сироваток, які не містять антитіла до ВІЛ-1/2, для оцінки специфічності ІФА тест-систем	12 по 1,0 мл	P-01-N1-0,5
	12 по 1,0 мл	P-01-N1-1,0
СПК-ВІЛ-1/2 Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до ВІЛ-1/2, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-01-Q1-0,5
	8 по 1,0 мл	P-01-Q1-1,0
СПК-ВІЛ-1/2-RDT Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до ВІЛ-1/2, для зовнішньої оцінки якості швидких тестів	3 диски	P-01-Q3
ВЛК-ВІЛ-1 Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІФА	25 по 0,5 мл	P-01-L1-0,5
ВЛК-ВІЛ-1-p24 Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антиген р24 ВІЛ-1 методом ІФА	25 по 0,5 мл	P-01Ag-L1-0,5
ВЛК-ВІЛ-1-ІХЛА Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІХЛА	25 по 0,5 мл	P-01-L2-0,5
	25 по 1,0 мл	P-01-L2-1,0
ВЛК-ВІЛ-1-ІХЛА Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІХЛА	25 по 0,5 мл	P-01Ag-L2-0,5
	25 по 1,0 мл	P-01Ag-L2-1,0

ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-HBsAg Тест-система імуноферментна для виявлення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	96	T1-2001C
	192	T1-2002C
	480	T1-2005C
DIA®-C-HBV Тест-система імуноферментна для підтвердження наявності поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) * кількість досліджень в підтверджуючому аналізі	96*/48	T1-0701C
	192*/96	T1-0702C
DIA®-HBcore Тест-система імуноферментна для виявлення IgG та IgM-антитіл до корового білку вірусу гепатиту В	96	T1-0501C
	192	T1-0502C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПП-HBs Стандартна панель сироваток, які містять HBsAg, для оцінки чутливості ІФА тест-систем	12 по 0,5 мл	P-02-P1-0,5
	12 по 1,0 мл	P-02-P1-1,0
СПН-HBs Стандартна панель сироваток, які не містять HBsAg, для оцінки специфічності ІФА тест-систем	12 по 0,5 мл	P-02-N1-0,5
	12 по 1,0 мл	P-02-N1-1,0
СПК-HBs Стандартна панель сироваток, які містять і не містять HBsAg, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-02-Q1-0,5
	8 по 1,0 мл	P-02-Q1-1,0
ВЛК-HBs Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІФА	25 по 0,5 мл	P-02-L1-0,5
ВЛК-HBs-ІХЛА Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІХЛА	25 по 0,5 мл	P-02-L2-0,5
	25 по 1,0 мл	P-02-L2-1,0

ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С	96	T1-2101C
	192	T1-2102C
	480	T1-2105C
DIA®-HCV-different Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих білків вірусу гепатиту С (NS3, NS4, NS5, core)	24	T1-2401C
	48	T1-2402C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПП-ВГС Стандартна панель сироваток, які містять антитіла до вірусу гепатиту С, для оцінки чутливості ІФА тест-систем	20 по 0,5 мл	P-03-P1-0,5
	20 по 1,0 мл	P-03-P1-1,0
СПН-ВГС Стандартна панель сироваток, які не містять антитіла до вірусу гепатиту С, для оцінки специфічності ІФА тест-систем	20 по 0,5 мл	P-03-N1-0,5
	20 по 1,0 мл	P-03-N1-1,0
СПК-ВГС Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до вірусу гепатиту С, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-03-Q1-0,5
	8 по 1,0 мл	P-03-Q1-1,0
ВЛК-ВГС Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до вірусу гепатиту С методом ІФА	25 по 0,5 мл	P-03-L1-0,5
ВЛК-ВГС-ІХЛА Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до вірусу гепатиту С методом ІХЛА	25 по 0,5 мл	P-03-L2-0,5
	25 по 1,0 мл	P-03-L2-1,0

ДІАГНОСТИКА СИФІЛІСУ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-Trep-different Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів <i>Treponema pallidum</i>	24	T1-0801C
DIA®-Trep Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	96	T1-0401C
	192	T1-0402C
	480	T1-0405C
DIA®-IgG-IgM-Trep Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до <i>Treponema pallidum</i>	96	T1-2301C
	192	T1-2302C
	480	T1-2305C
DIA®-SYPH Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	96	T1-0601C
	192	T1-0602C
	480	T1-0605C
DIA®-IgM-SYPH Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Treponema pallidum</i>	96	T1-1001C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПП-Треп Стандартна панель сироваток, які містять антитіла до <i>T.pallidum</i> , для оцінки чутливості ІФА тест-систем	20 по 0,5 мл	P-04-P1-0,5
	20 по 1,0 мл	P-04-P1-1,0
СПН-Треп Стандартна панель сироваток, які не містять антитіла до <i>T.pallidum</i> , для оцінки специфічності ІФА тест-систем	20 по 0,5 мл	P-04-N1-0,5
	20 по 1,0 мл	P-04-N1-1,0
СПК-Треп Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до <i>T.pallidum</i> , для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-04-Q1-0,5
	8 по 1,0 мл	P-04-Q1-1,0

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
ВЛК-Треп Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до <i>T. pallidum</i> методом ІФА	25 по 0,5 мл	P-04-L1-0,5
ВЛК-Треп-ІХЛА Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до <i>T. pallidum</i> методом ІХЛА	25 по 0,5 мл	P-04-L2-0,5
	25 по 1,0 мл	P-04-L2-1,0

Набір реагентів для РПГА (ТРНА)

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-РПГА-Треп Діагностикум еритроцитарний для виявлення специфічних антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	100	ТРНА-01
	200	ТРНА-02
	500	ТРНА-03

ДІАГНОСТИКА TORCH-ІНФЕКЦІЙ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-Chlamydia Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до <i>Chlamydia trachomatis</i>	96	T1-0901C
	192	T1-0902C
DIA®-Toxo-IgG Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	96	T1-11G01C
DIA®-Toxo-IgG-av Тест-система імуноферментна для кількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	96	T1-11G01CA
DIA®-Toxo-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	96	T1-11M01C
DIA®-Rubella-IgG Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (<i>Rubella Virus</i>)	96	T1-12G01C
DIA®-Rubella-IgG-av Тест-система імуноферментна для кількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до вірусу краснухи (<i>Rubella Virus</i>)	96	T1-12G01CA
DIA®-Rubella-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (<i>Rubella Virus</i>)	96	T1-12M01C
DIA®-CMV-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	96	T1-13G01C
DIA®-CMV-IgG-av Тест-система імуноферментна для напівкількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	96	T1-13G01CA
DIA®-CMV-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	96	T1-13M01C
DIA®-HSV 1/2-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	96	T1-14G01C
DIA®-HSV 1/2-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	96	T1-14M01C
DIA®-HSV 2-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу	96	T1-17G01C

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-HSV 2-IgG-av Тест-система імуноферментна для напівкількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу	96	T1-17G01CA
DIA®-HSV 2-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 2 типу	96	T1-17M01C
DIA®-EBV-VCA-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр	96	T1-18VCAG-01C
DIA®-EBV-VCA-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр	96	T1-18VCAM-01C
DIA®-EBNA-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр	96	T1-18EBNAG-01C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПК-Chlamydia Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до Ch.trachomatis, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-09-Q1-0,5
ВЛК-Chlamydia-IgG Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до Ch.trachomatis методом ІФА	10 по 0,5 мл	P-09G-L1-0,5
СПК-Toxo Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до T.gondii, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-11-Q1-0,5
ВЛК-Toxo-IgG Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до T.gondii методом ІФА	10 по 0,5 мл	P-11G-L1-0,5
СПК-Rubella Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до вірусу краснухи, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-12-Q1-0,5
ВЛК-Rubella-IgG Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до вірусу краснухи методом ІФА	10 по 0,5 мл	P-12G-L1-0,5
СПК-CMV Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до цитомегаловірусу, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-13-Q1-0,5
ВЛК-CMV-IgG Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до цитомегаловірусу методом ІФА	10 по 0,5 мл	P-13G-L1-0,5
СПК-HSV Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до вірусу простого герпесу 1 та/чи 2 типів, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-14-Q1-0,5
ВЛК-HSV-1-IgG Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до вірусу простого герпесу 1 типу методом ІФА	10 по 0,5 мл	P-14G-L1-0,5
СПК-EBV Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до вірусу Епштейна-Барр, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	8 по 0,5 мл	P-18-Q1-0,5

ДІАГНОСТИКА COVID-19

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgG Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	96	T1-26G01C
	192	T1-26G02C
	480	T1-26G05C
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	96	T1-26M01C
	192	T1-26M02C
	480	T1-26M05C

Стандартні панелі

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
СПК-SARS-CoV-2-IgG Стандартна панель сироваток, які містять і не містять IgG антитіла до коронавірусу SARS-CoV-2, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	12 по 0,5 мл	P-26G-Q1-0,5
	12 по 1,0 мл	P-26G-Q1-1,0
СПК-SARS-CoV-2-IgM Стандартна панель сироваток, які містять і не містять IgM антитіла до коронавірусу SARS-CoV-2, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій	12 по 0,5 мл	P-26M-Q1-0,5
	12 по 1,0 мл	P-26M-Q1-1,0

ДІАГНОСТИКА ВІРУСУ КОРУ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-Kip-IgM Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgM антитіл до вірусу кору	96	T1-4001C
DIA®-Kip-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgG антитіл до вірусу кору	96	T1-40G01C

ДІАГНОСТИКА ХВОРОБИ ЛАЙМА (БОРЕЛІОЗ)

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-B.burgdorferi-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgG антитіл до <i>Borrelia burgdorferi</i>	96	T1-35G01C
DIA®-B.burgdorferi-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення IgM антитіл до <i>Borrelia burgdorferi</i>	96	T1-35M01C

ДІАГНОСТИКА БРУЦЕЛЬОЗУ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-Brucella-IgG Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до збудників бруцельозу	96	T1-10701C
	192	T1-10702C
	480	T1-10705C

ДІАГНОСТИКА ДИФТЕРІЇ

Диски з анитоксином

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
DIA®-Diphtheria-D Диски з анитоксином дифтерійним для реакції імунопреципітації	20 дисків	31D-20
	40 дисків	31D-40

БІОХІМІЧНА ПАНЕЛЬ

Імуноферментні тест-системи

Торгівельна назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-CRP Тест-система імуноферментна для кількісного визначення С-реактивного білка	96	T1-4101C
DIA®-D-dimer-ELISA Реагенти (набори реагентів) для визначення рівня Д-димеру	96	T1-4201C
DIA®-IL-6 Тест-система імуноферментна для кількісного визначення інтерлейкіну-6	96	T1-4301C
DIA®-PCT Реагенти (набори реагентів) для визначення рівня прокальцитоніну	96	T1-4401C

ДОПОМІЖНІ ЗАСОБИ

Торгівельна назва	Комплектація	Номер за каталогом
КЛІН Промивний розчин для автоматичних імуноферментних аналізаторів	0,2 л	AWS-01-0,2
	3 л	AWS-01-3
	5 л	AWS-01-5
	10 л	AWS-01-10