

КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ 2023

ІФА ТЕСТ-СИСТЕМИ

Назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
ВІЛ-ІНФЕКЦІЯ		
DIA[®]-HIV 1/2	96	T1-0101C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	192 480	T1-0102C T1-0105C
DIA[®]-ВІЛ 1/2-III	96	T1-1901C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	192 480	T1-1902C T1-1905C
DIA[®]-ВІЛ 1/2	96	T1-2501C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів	192 480	T1-2502C T1-2505C
DIA[®]-HIV-Ag/Ab	96	T1-1501C
Тест-система імуоферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену p24 ВІЛ-1	192 480	T1-1502C T1-1505C
DIA[®]-HIV-p24	96/48*	T1-1601C
Тест-система імуоферментна для кількісного визначення та підтвердження антигену p24 ВІЛ-1	192/96* 480/240*	T1-1602C T1-1605C
* кількість досліджень в підтверджуючому аналізі		
ВІРУСНІ ГЕПАТИТИ		
DIA[®]-HBV	96	T1-0201C
Тест-система імуоферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	192 480	T1-0202C T1-0205C
DIA[®]-HBsAg	96	T1-2001C
Тест-система імуоферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	192 480	T1-2002C T1-2005C
DIA[®]-C-HBV	96*/48	T1-0701C
Тест-система імуоферментна для підтвердження наявності поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	192*/96 480*/240	T1-0702C T1-0705C
* кількість досліджень в підтверджуючому аналізі		
DIA[®]-HBscore	96	T1-0501C
Тест-система імуоферментна для виявлення IgG та IgM-антитіл до корового білку вірусу гепатиту В	192 480	T1-0502C T1-0505C
DIA[®]-HCV	96	T1-0301C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С	192 480	T1-0302C T1-0305C
DIA[®]-HCV-III	96	T1-2101C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С	192 480	T1-2102C T1-2105C
DIA[®]-ВГС	96	T1-2201C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С	192 480	T1-2202C T1-2205C

Назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-HCV-different	24	T1-2401C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до окремих білків вірусу гепатиту С (NS3, NS4, NS5, core)	48 120	T1-2402C T1-2405C
TORCH-ІНФЕКЦІЇ		
DIA®-Trep	96	T1-0401C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	192 480	T1-0402C T1-0405C
DIA®-Trep-different	24	T1-0801C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів <i>Treponema pallidum</i>	48 120	T1-0802C T1-0805C
DIA®-IgG-IgM-Trep	96	T1-2301C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до <i>Treponema pallidum</i>	192 480	T1-2302C T1-2305C
DIA®-SYPH	96	T1-0601C, T1-0601CL
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	192 480	T1-0602C, T1-0602CL T1-0605C, T1-0605CL
DIA®-IgM-SYPH	96	T1-1001C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Treponema pallidum</i>	192 480	T1-1002C T1-1005C
DIA®-Chlamydia	96	T1-0901C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до <i>Chlamydia trachomatis</i>	192 480	T1-0902C T1-0905C
DIA®-Toxo-IgG	96	T1-11G01C
Тест-система імуоферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	192 480	T1-11G02C T1-11G05C
DIA®-Toxo-IgM	96	T1-11M01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	192 480	T1-11M02C T1-11M05C
DIA®-Rubella-IgG	96	T1-12G01C
Тест-система імуоферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (<i>Rubella virus</i>)	192 480	T1-12G02C T1-12G05C
DIA®-Rubella-IgM	96	T1-12M01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (<i>Rubella Virus</i>)	192 480	T1-12M02C T1-12M05C
DIA®-CMV-IgG	96	T1-13G01C
Тест-система імуоферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	192 480	T1-13G02C T1-13G05C
DIA®-CMV-IgM	96	T1-13M01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	192 480	T1-13M02C T1-13M05C
DIA®-HSV 1/2-IgG	96	T1-14G01C
Тест-система імуоферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	192 480	T1-14G02C T1-14G05C
DIA®-HSV 1/2-IgM	96	T1-14M01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	192 480	T1-14M02C T1-14M05C
DIA®-HSV 2-IgG	96	T1-17G01C
Тест-система імуоферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу	192 480	T1-17G02C T1-17G05C
DIA®-HSV 2-IgM	96	T1-17M01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 2 типу	192 480	T1-17M02C T1-17M05C
DIA®-Toxo-IgG-av	96	T1-11G01CA
Тест-система імуоферментна для кількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (<i>Toxoplasma gondii</i>)	192 480	T1-11G02CA T1-11G05CA
DIA®-Rubella-IgG-av	96	T1-12G01CA
Тест-система імуоферментна для кількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до вірусу краснухи (<i>Rubella virus</i>)	192 480	T1-12G02CA T1-12G05CA
DIA®-CMV-IgG-av	96	T1-13G01CA
Тест-система імуоферментна для напівкількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	192 480	T1-13G02CA T1-13G05CA
DIA®-HSV 2-IgG-av	96	T1-17G01CA
Тест-система імуоферментна для напівкількісного аналізу та визначення авідності антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу	192 480	T1-17G02CA T1-17G05CA
DIA®-EBV-VCA-IgG	96	T1-18VCAG-01C
Тест-система імуоферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр	192 480	T1-18VCAG-02C T1-18VCAG-05C
DIA®-EBV-VCA-IgM	96	T1-18VCAM-01C
Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр	192 480	T1-18VCAM-02C T1-18VCAM-05C

Назва	Кількість досліджень	Номер за каталогом
DIA®-EBNA-IgG	96	T1-18EBNAG-01C
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр	192	T1-18EBNAG-02C
	480	T1-18EBNAG-05C
КОРОНАВІРУС SARS-COV-2		
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgG	96	T1-26G01C
Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-26G02C
	480	T1-26G05C
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgM	96	T1-26M01C
Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-26M02C
	480	T1-26M05C
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgA	96	T1-26A01C
Тест-система імуноферментна для виявлення IgA до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-26A02C
	480	T1-26A05C
DIA®-SARS-CoV-2	96	T1-2601C
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-2602C
	480	T1-2605C
DIA®-SARS-CoV-2-NP-S-IgG	96	T1-33G01C,
Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного та антигену шипа коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-33G02C
	480	T1-33G05C
DIA®-SARS-CoV-2-NP-S-IgM	96	T1-33M01C,
Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного та антигену шипа коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-33M02C
	480	T1-33M05C
DIA®-SARS-CoV-2-Ag	96	T1-3201C
Тест-система імуноферментна для виявлення антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-3202C
	480	T1-3205C
DIA®-SARS-CoV-2-Ag-R	96	T1-3401C
Тест-система імуноферментна для виявлення антигену коронавірусу SARS-CoV-2 у біологічному матеріалі дихальних шляхів	192	T1-3402C
	480	T1-3405C
DIA®-SARS-CoV-2-S-IgG	96	T1-36G01C
Тест-система імуноферментна для кількісного виявлення IgG до Spike-антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-36G02C
	480	T1-36G05C
DIA®-SARS-CoV-2-different	96	T1-3701C
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-3702C
	480	T1-3705C
DIA®-SARS-CoV-2-S-IgG-av	96	T1-3801C
Тест-система імуноферментна для визначення авідності IgG антитіл до Spike-антигену коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-3802C
	480	T1-3805C
DIA®-SARS-CoV-2-nAb	96	T1-3901C
Тест-система імуноферментна для виявлення нейтралізуючих антитіл до коронавірусу SARS-CoV-2	192	T1-3902C
	480	T1-3905C
ВІРУС КОРУ		
DIA®-Kip-IgM	96	T1-40M01C,
Тест-система імуноферментна для виявлення IgM антитіл до вірусу кору	192	T1-40M02C
	480	T1-40M05C
ЗООНОЗНІ ІНФЕКЦІЇ		
DIA®-BLV-Ab Тест-система імуноферментна	960	T1-10110
Для визначення антитіл до вірусу лейкозу Bovine leukemia virus (BLV) в сироватці крові та молоці великої рогатої худоби		
DIA®-Brucella-ab-combi-V Тест-система імуноферментна	960	T1-10610
Для визначення антитіл до збудника бруцельозу в сироватці крові та молоці продуктивних та свійських тварин		
DIA®-Brucella-IgG	96	T1-10701C
Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до збудників бруцельозу	192	T1-10702C
	480	T1-10705C
БІОХІМІЧНА ПАНЕЛЬ		
DIA®-CRP	96	T1-4101C,
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення С-реактивного білка	192	T1-4102C,
	480	T1-4105C
DIA®-D-dimer-ELISA	96	T1-4201C,
Реагенти (набори реагентів) для визначення рівня Д-димеру	192	T1-4202C,
	480	T1-4205C
DIA®-IL-6	96	T1-4301C,
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення інтерлейкіну-6	192	T1-4302C,
	480	T1-4305C
DIA®-PCT	96	T1-4401C,
Реагенти (набори реагентів) для визначення рівня прокальцитоніну	192	T1-4402C,
	480	T1-4405C