

ІФА-НАБОРИ EQUI

<i>Кат. №</i>	<i>ІФА-набір</i>	<i>Призначення</i>	<i>Комплектація</i>
EI-011	EQUI HBsAg	Якісне виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В.	96 аналізів
EI-012	EQUI HBsAg	Якісне виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В.	192 аналізи
EI-013	EQUI HBsAg Confirmation	Набір реагентів для підтвердження наявності поверхневого антигена вірусу гепатиту В. Використовується разом з ІФА-набором «EQUI HBsAg»	100 аналізів
EI-014	EQUI anti-HBcore	Якісне виявлення сумарних антитіл до корового антигена вірусу гепатиту В	96 аналізів
EI-015	EQUI HBcore IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до корового антигена вірусу гепатиту В	96 аналізів
EI-016	EQUI HBcore IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до корового антигена вірусу гепатиту В	96 аналізів
EI-017	EQUI anti-HBs	Якісне виявлення сумарних антитіл до поверхневого антигена вірусу гепатиту В	96 аналізів
EI-018	EQUI anti-HBs Calibrators	Комплект калібраторів для кількісного визначення сумарних антитіл до поверхневого антигена вірусу гепатиту В. Використовується разом з ІФА-набором «EQUI anti-HBs».	20 аналізів
EI-021	EQUI anti-HCV	Якісне виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	96 аналізів
EI-022	EQUI anti-HCV	Якісне виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	192 аналізи
EI-023	EQUI anti-HCV Different	Якісне виявлення сумарних антитіл до окремих антигенів вірусу гепатиту С (Core, NS3, NS4, NS5)	24 аналізи
EI-024	EQUI HCV IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до вірусу гепатиту С	96 аналізів
EI-025	EQUI HCV IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту С	96 аналізів

Гепатит А				
EI-031	EQUI HAV IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А	96 аналізів	
Токсоплазмоз				
EI-041	EQUI Toxoplasma gondii IgG	Кількісне визначення антитіл класу IgG до <i>Toxoplasma gondii</i>	96 аналізів	
EI-042	EQUI Toxoplasma gondii IgG avidity	Визначення індексу авідності антитіл класу IgG до <i>Toxoplasma gondii</i>	48 аналізів	
EI-043	EQUI Toxoplasma gondii IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до <i>Toxoplasma gondii</i>	96 аналізів	
Вірус краснухи				
EI-051	EQUI Rubella virus IgG	Кількісне визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи	96 аналізів	
EI-052	EQUI Rubella virus IgG avidity	Визначення індексу авідності антитіл класу IgG до вірусу краснухи	48 аналізів	
EI-053	EQUI Rubella virus IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи	96 аналізів	
Цитомегаловірусна інфекція				
EI-061	EQUI CMV IgG	Кількісне визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	96 аналізів	
EI-062	EQUI CMV IgG avidity	Визначення індексу авідності антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	48 аналізів	
EI-063	EQUI CMV IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	96 аналізів	
Вірус простого герпесу першого та другого типів				
EI-071	EQUI HSV1+2 IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів	96 аналізів	
EI-072	EQUI HSV1+2 IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів	96 аналізів	
EI-073	EQUI HSV2 IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу другого типу	96 аналізів	
Вірус Епштейна-Барр				
EI-081	EQUI Epstein-Barr virus (VCA) IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA)	96 аналізів	
EI-082	EQUI Epstein-Barr virus (VCA) IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA)	96 аналізів	
EI-083	EQUI EBNA IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр (EBNA-1)	96 аналізів	
Вірус вітряної віспи (varicella zoster)				
EI-091	EQUI Varicella-Zoster virus IgG	ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу вітряної віспи (varicella zoster)	96 аналізів	
EI-092	EQUI Varicella-Zoster virus IgM	ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу вітряної віспи (varicella zoster)	96 аналізів	

Урогенітальний хламідіоз				
EI-101	EQUI Chlamydia trachomatis IgG/IgA	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класів IgG та/або IgA до <i>Chlamydia trachomatis</i>	96 аналізів	
EI-102	EQUI Chlamydia trachomatis IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i>	96 аналізів	
EI-103	EQUI Chlamydia trachomatis IgA	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgA до <i>Chlamydia trachomatis</i>	96 аналізів	
EI-104	EQUI Chlamydia trachomatis IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до <i>Chlamydia trachomatis</i>	96 аналізів	
EI-105	EQUI Chlamydia trachomatis HSP IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до білка теплового шоку <i>Chlamydia trachomatis</i>	96 аналізів	
EI-111	EQUI Chlamydia pneumoniae IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia pneumoniae</i> ,	96 аналізів	
Вірус кору				
EI-121	EQUI Measles virus IgG	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу кору	96 аналізів	
Дифтерія				
EI-141	EQUI Diphtheria toxin IgG	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до дифтерійного токсину	96 аналізів	
Урогенітальний мікоплазмоз та мікоплазменна пневмонія				
EI-201	EQUI Mycoplasma hominis IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma hominis</i>	96 аналізів	
EI-202	EQUI Mycoplasma hominis IgA	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgA до <i>Mycoplasma hominis</i>	96 аналізів	
EI-203	EQUI Mycoplasma pneumoniae IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	96 аналізів	
Уреаплазмоз				
EI-301	EQUI Ureaplasma urealyticum IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Ureaplasma urealyticum</i>	96 аналізів	
EI-302	EQUI Ureaplasma urealyticum IgA	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgA до <i>Ureaplasma urealyticum</i>	96 аналізів	
Трихомоніаз				
EI-401	EQUI Trichomonas vaginalis IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Trichomonas vaginalis</i>	96 аналізів	
Шлунково-кишкові інфекції				
EI-501	EQUI anti-Helicobacter	Якісне виявлення сумарних антитіл до <i>Helicobacter pylori</i>	96 аналізів	
EI-502	EQUI Helicobacter IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до білка CagA <i>Helicobacter pylori</i>	96 аналізів	
EI-503	EQUI Helicobacter IgA	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgA до білка CagA <i>Helicobacter pylori</i>	96 аналізів	
EI-504	EQUI Helicobacter IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до білка CagA <i>Helicobacter pylori</i>	96 аналізів	

EI-505	EQUI Helicobacter IgG Calibrators	Комплект калібраторів для кількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Helicobacter pylori</i> . Використовується разом з ІФА-набором «EQUI Helicobacter IgG»	20 аналізів	
Збудники паразитарних хвороб людини				
EI-601	EQUI Ascaris lumbricoides IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascaris lumbricoides</i>	96 аналізів	
EI-602	EQUI Opisthorchis felinus IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Opisthorchis felinus</i>	96 аналізів	
EI-603	EQUI Toxocara canis IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Toxocara canis</i>	96 аналізів	
EI-604	EQUI anti-Echinococcus	Якісне виявлення антитіл до <i>Echinococcus granulosus</i>	96 аналізів	
EI-605	EQUI anti-Trichinella spiralis	Якісне виявлення антитіл до <i>Trichinella spiralis</i>	96 аналізів	
EI-606	EQUI anti-Lambliа	Якісне виявлення антитіл до <i>Giardia lamblia (intestinalis)</i>	96 аналізів	
Сифіліс				
EI-701	EQUI anti-Treponema pallidum	Якісне виявлення сумарних антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	96 аналізів	
EI-702	EQUI anti-Treponema pallidum	Якісне виявлення сумарних антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	192 аналізи	
EI-703	EQUI Treponema pallidum IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Treponema pallidum</i>	96 аналізів	
Бореліоз				
EI-801	EQUI Borrelia burgdorferi IgG	Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до <i>Borrelia burgdorferi</i>	96 аналізів	
EI-802	EQUI Borrelia burgdorferi IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до <i>Borrelia burgdorferi</i>	96 аналізів	
Коклюш				
EI-151	EQUI Bordetella pertussis toxin IgG	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до токсину коклюшної палички	96 аналізів	

Паротит

EI-131	EQUI Mumps virus IgG	ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу паротиту	96 аналізів	
--------	-----------------------------	---	-------------	--

Коронавірус

EI-161	EQUI SARS-CoV-2 IgM	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	
EI-162	EQUI SARS-CoV-2 IgA	Якісне виявлення антитіл класу IgA до вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	
EI-163	EQUI SARS-CoV-2 IgG	Якісне виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	

EI-165	EQUI SARS-CoV-2 IgM swift	Якісне виявлення антитіл класу IgM до нуклеокапсидного та «шипового» антигенів вірусу SARS-CoV-2.	96 аналізів	
EI-167	EQUI SARS-CoV-2 IgG swift	Якісне виявлення антитіл класу IgG до нуклеокапсидного та «шипового» антигенів вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	
EI-166	EQUI SARS-CoV-2 IgA swift	Якісне виявлення антитіл класу IgA до нуклеокапсидного та «шипового» антигенів вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	
EI-168	EQUI SARS-CoV-2 Neutralization antibodi	Якісне виявлення сумарних нейтралізуючих антитіл до вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	
EI-169	EQUI SARS-CoV-2 S- protein IgG	Кількісне визначення антитіл класу IgG до S-білка вірусу SARS-CoV-2	96 аналізів	