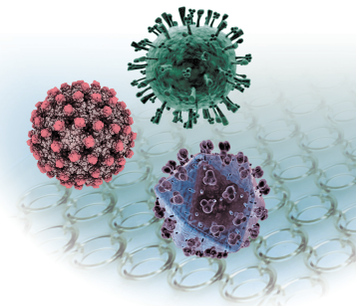


DiaSorin Murex®

Тест-системы ИФА



Наборы реагентов для in vitro диагностики: ВИЧ, вирусные гепатиты В и С, сифилис:

Номер по каталогу	Наименование	Назначение	Количество определений / контроли (NC-отрицательный контроль, PC-положительный контроль)	Число лунок, необходимых для контролей в постановке	Значение Cut off (MV = среднее значение)	Время инкубации (минуты) Температура (°C)	Объемы (раствор для разведения/образец/конъюгат/субстрат/стоп (мкл))
9F80-01 9F80-05	Murex HBsAg Version 3	Наборы реагентов in vitro для определения поверхностного антигена вируса гепатита В в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА	96 / 1 планшет 480 / 5 планшетов 2 x NC, 1 x PC	3	$\geq MV NC + 0.05$	60/30/30 37/37/37	25/75/50/100/50
2G27-01	Murex HBsAg Confirmatory Version 3	Наборы реагентов in vitro для подтверждения наличия HBsAg вируса гепатита В в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА.	50 определений контроли: 1 x NC, 1 x PC	4	$\geq MV NC + 0.05$	60/30/30 37/37/37	25/75/50/100/50
7F51-01 7F51-02	Murex anti-HCV version 4.0*	Набор реагентов in vitro для определения антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА	96 / 1 планшет 480 / 5 планшетов 2 x NC, 1 x PC	3	$\geq MV NC + 0.6$	60/30/30 37/37/37	180/20/100/100/50
4J24-01 4J24-02	Murex HCV Ag/Ab Combination*	Набор реагентов in vitro для одновременного определения ядерного антигена и антител к вирусу гепатита С (HCV) в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА	96 / 1 планшет 480 / 5 планшетов 2 x NC, 1 x PC (Ag) + 1 x PC (Ab)	4	$\geq MV NC + 0.2$	60/60/30 37/КТ/37	50/50/120/80/50
9E25-01 9E25-02	Murex HIV-1.2.O	Наборы реагентов in vitro для определения антител к вирусу иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы O) и 2 типа (ВИЧ-2) в сыворотке и плазме крови методом ИФА	96 / 1 планшет 480 / 5 планшетов 3 x NC, 2 x PC	5	$\geq MV NC + 0.20$	30/30/30 37/37/37	50/50/50/100/50
7G79-09 7G79-11	Murex HIV Ag/Ab Combination	Наборы реагентов in vitro для выявления сероконверсии вируса иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы O) и выявления антител к ВИЧ 2 типа в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА	96 / 1 plate 480 / 5 plates 3 x NC, 3 x PC	6	$\geq MV NC + 0.15$	60/30/30 37/37/37	25/100/100/100/50
8E04-02 8E04-01	ICE Syphilis	Набор реагентов in vitro для выявления суммарных антител (IgM+IgG) к Treponema pallidum в сыворотке и плазме крови человека методом ИФА.	96 / 1 plate 480 / 5 plates 3 x NC, 1 x PC	4	$\geq MV NC + 0.20$	30/60/30 37/37/37	50/50/50/100/50