



Наборы реагентов для ПЦР диагностики на складе в Москве (актуальность на март 2024г)

Заявки можно присылать на почту amplisens@biochemmack.ru

Наименование	Артикул
Наборы реагентов для диагностики МАНК (включая ПЦР) инфекционных болезней человека	
«Транспортная среда для хранения и транспортировки респираторных мазков» по ТУ 9398-083-01897593-2009. Форма 1	959
«РИБО-преп» по ТУ 9398-071-01897593-2008. Форма 2	K2-9-Et-100
«ДНК-сорб-AM» по ТУ 9398-036-01897593-2009. Форма 2	K1-11-100
«АмплиСенс® Influenza virus A/B-FL» по ТУ 9398-080-01897593-2012. Формат FRT Форма 1	R-V36-Mod
«РЕВЕРТА-L» по ТУ 9398-005-01897593-2008. Форма 2	K3-4-100
«Транспортная среда с муколитиком (ТСМ)» по ТУ 9398-098-01897593-2009. Форма 1	952
«АмплиСенс® Mycoplasma pneumoniae/Chlamydia pneumoniae-FL» по ТУ 9398-176-01897593-2012. Формат FRT. Форма 5	R-B42-4x-Mod
«РИБО-сорб» по ТУ 9398-004-01897593-2008. Форма 2	K2-1-Et-100
«АмплиСенс® ОРВИ-скрин-FL» по ТУ 9398-155-01897593-2010. Форма 1	R-V57
«АмплиСенс® HCV-FL» по ТУ 9398-019-01897593-2012. Формат FRT Форма 4	R-V1-Mod(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® TBEV, B.burgdorferi sl, A.phagocytophillum, E.chaffeensis/E.muris-FL» по ТУ 9398-153-01897593-2012. Форма 2	R-V59-50-F(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® HCV/HBV/HIV-FL» по ТУ 9398-069-01897593-2012. Форма 5	R-V62(RG,Dt)
«АмплиСенс® Enterovirus-FL» по ТУ 9398-054-01897593-2014. Форма 1	R-V16-F
«АмплиСенс® ОРВИ-скрин-FL» по ТУ 9398-155-01897593-2010. Форма 2	R-V57-100-F(RG,iQ,Dt)
«АмплиСенс® Neisseria gonorrhoeae-скрин-FL» по ТУ 9398-156-01897593-2012. Формат FRT Форма 1	R-B51
«АмплиСенс® ОКИ скрин-FL» по ТУ 9398-057-01897593-2009. Форма 1	B45(RG,iQ,FEP)
«АмплиСенс® Influenza virus A/H1-swine-FL» по ТУ 9398-101-01897593-2009. Вариант FRT Форма 1	R-V55
«ДНК-сорб-В» по ТУ 9398-003-01897593-2009. Форма 2	K1-2-100
«ЭДЭМ» по ТУ 9398-158-01897593-2010. Форма 1	K11-1581-100
«АмплиСенс® Gardnerella vaginalis-FL» по ТУ 9398-104-01897593-2010. Вариант FRT Форма 1	R-B7
«АмплиСенс® Influenza virus A/B-FL» по ТУ 9398-080-01897593-2012. Формат FRT Форма 2	R-V36-F
«АмплиСенс® Bordetella multi-FL» по ТУ 9398-193-01897593-2012. Форма 6	R-B84-100-F(RG,iQ,Dt)
Тест-система «ГРИПП». Форма 4 (не для использования в медицинских целях)	VET-46-FRT-K
«АмплиСенс® Chlamydia trachomatis-FL» по ТУ 9398-014-01897593-2009. Вариант FEP Форма 2	B1-100-R0,2-FEP
АмплиСенс® COVID-19-FL по ТУ 21.20.23-409-01897593-2020. Форма 1	HK1-4091-1-1
«АмплиСенс® Gardnerella vaginalis-FL» по ТУ 9398-104-01897593-2010. Вариант FEP Форма 2	B7-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® HSV I, II-FL» по ТУ 9398-015-01897593-2019. Вариант FRT Форма 1	R-V8
«АмплиСенс® HBV-Монитор-FL» по ТУ 9398-031-01897593-2012. Формат FRT Форма 1	TR-V5-S-MC(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® U.parvum / U.urealyticum / M.hominis-скрин-титр-FL» по ТУ 9398-184-01897593-2011. Форма 1	R-B81(RG)

«АмплиСенс® Rotavirus/Norovirus/Astrovirus-FL» по ТУ 9398-055-01897593-2009. Форма 1	V40(RG,iQ,FEP)
«АмплиСенс® CMV-FL» по ТУ 9398-192-01897593-2011. Формат FRT Форма 1	R-V7
«АмплиСенс® ВИЧ-Монитор-FRT» по ТУ 9398-008-01897593-2012. Форма 4	TR-V0-M-M(RG,iQ,Mx,Dt)
«Транспортная среда с муколитиком (ТСМ)» по ТУ 9398-098-01897593-2009. Форма 2	953
«АмплиСенс® HSV I, II-FL» по ТУ 9398-015-01897593-2019. Вариант FRT Форма 2	R-V8-F(RG,iQ)
«АмплиСенс® Ureaplasma spp.-FL» по ТУ 9398-024-01897593-2009. Вариант FRT Форма 1	R-B2
«АмплиСенс® Influenza virus A/H1-swine-FL» по ТУ 9398-101-01897593-2009. Вариант FRT Форма 2	R-V55-F(SC)
«АмплиСенс® HBV-FL» по ТУ 9398-030-01897593-2012. Формат FRT Форма 4	R-V5-Mod(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® HSV I, II-FL» по ТУ 9398-015-01897593-2019. Вариант FEP Форма 2	V8-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® EBV/CMV/HHV6-скрин-FL» по ТУ 9398-095-01897593-2012. Формат FRT. Форма 2	R-V48-S(RG,iQ,Mx)
«АмплиСенс® Mycoplasma genitalium-FL» по ТУ 9398-042-01897593-2009. Вариант FEP Форма 2	B4-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® ВПЧ 6/11-FL» по ТУ 9398-181-01897593-2012. Формат FRT. Форма 2	R-V11-100
«АмплиСенс® Neisseria gonorrhoeae-скрин-FL» по ТУ 9398-156-01897593-2012. Формат FEP Форма 2	B51-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® HCV-Монитор-FL» по ТУ 9398-035-01897593-2012. Форма 1	TR-V1-S-MC(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® Trichomonas vaginalis-FL» по ТУ 9398-021-01897593-2009. Вариант FEP Форма 2	B6-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® Influenza virus A H5N1-FL» по ТУ 9398-047-01897593-2009. Вариант FRT Форма 3	R-V33
«АмплиСенс® ВПЧ 16/18-FL» по ТУ 9398-063-01897593-2012. Формат FEP Форма 2	V12-100-R0,5-FEP
«АмплиСенс® CMV-FL» по ТУ 9398-192-01897593-2011. Формат FEP Форма 2	V7-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® ВПЧ 16/18-FL» по ТУ 9398-063-01897593-2012. Формат FRT Форма 2	R-V12-100
«АмплиСенс® Cov-Bat-FL» по ТУ 9398-224-01897593-2013. Формат FRT. Форма 2	H-2242-1
«АмплиСенс® ОКИ виро-скрин-FL» по ТУ 21.20.23-276-01897593-2017. Форма 1	H-2761-1
«АмплиСенс® ВПЧ ВКР скрин-титр-14-FL» по ТУ 9398-231-01897593-2015. Форма 1	H-2311-1-13
«АмплиСенс® Chlamydia trachomatis-FL» по ТУ 9398-014-01897593-2009. Вариант FRT Форма 1	R-B1
«АмплиСенс® Treponema pallidum-FL» по ТУ 9398-022-01897593-2009. Вариант FRT. Форма 1	R-B20
«АмплиСенс® HBV-Монитор-FL» по ТУ 9398-031-01897593-2012. Формат FRT Форма 4	TR-V5-M-MC(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® HCV-FL» по ТУ 9398-019-01897593-2012. Формат FEP Форма 4	V1-FEP
«АмплиСенс® Neisseria gonorrhoeae-тест-FL» по ТУ 9398-157-01897593-2012. Формат FRT Форма 1	R-B56
АмплиСенс® РНК/ДНК-ВИЧ-FL по ТУ 21.20.23-350-01897593-2017. Форма 2	HK1-3502-1-4
«АмплиСенс® C.trachomatis/Ureaplasma /M.hominis-МУЛЬТИПРАЙМ-FL» по ТУ 9398-148-01897593-2010. Вариант FRT. Форма 1	R-B43
«АмплиСенс® MRSA-скрин-титр-FL» по ТУ 9398-190-01897593-2012. Формат FRT Форма 2	R-B78-100-FT(RG,iQ)
Тест-система "ГРИПП" для выявления и дифференциации вируса гриппа птиц методом полимеразной цепной реакции (не для использования в медицинских целях)	VET-55-FRT-K2
"АмплиСенс® TBEV, B.burgdorferi sl, A.phagocytophillum, E.chaffeensis / E.muris-FL" (не для использования в медицинских целях)	R-V59(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® ФлороЦеноз/Кандиды-FL» по ТУ 9398-200-01897593-2012. Формат FRT	H-2001-1-12
«АмплиСенс® Streptococcus agalactiae-скрин-титр-FL» по ТУ 9398-187-01897593-2011. Форма 2	R-B77-100-FT(RG,iQ)

«АмплиСенс® HBV-Монитор-FL» по ТУ 9398-031-01897593-2012. Формат FRT Форма 2	TR-V5-P-M(RG,iQ,Mx,Dt)
«АмплиСенс® HCV-генотип-FL» по ТУ 9398-025-01897593-2011. Форма 3	R-V1-G(1-4)- 2x(RG,iQ,Mx,Dt,SC)
АмплиСенс® ГМ кукуруза-линии-1-FL. Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	R-G4-L1(RG,iQ,Dt,Ank)
АмплиСенс® ГМ кукуруза-линии-2-FL. Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	R-G4-L2(RG,iQ,Dt,Ank)
АмплиСенс® ГМ соя-линии-2-FL. Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	GR247(1)
АмплиСенс® ГМ соя-линии-1-FL. Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	GR272(1)L
Тест-система "СИБ-ДИФ" для выявления и идентификации спор и вегетативных форм <i>Bacillus anthracis</i> методом ПЦР (не для использования в медицинских целях)	VET-23-FRT-K
Тест-система «МТБ-ДИФ». Форма 3 (не для использования в медицинских целях)	VET-41-FRT(RG,iQ)-K
Тест-система «ПВС». Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	VET-56-FRT(RG,iQ)-K
АмплиСенс® РНК/ДНК-ВИЧ-FL по ТУ 21.20.23-350-01897593-2017. Форма 1	HK1-3501-1
«ПАРВОВИР». Форма 2 (не для использования в медицинских целях)	VET-25-FRT(RG,iQ)-K
Тест-система «Chlamydia spp.». Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	V-3791-1
«МАГНО-сорб» по ТУ 9398-106-01897593-2012. Форма 1	K3-1061-100
«АмплиСенс® ВПЧ 6/11-FL» по ТУ 9398-181-01897593-2012. Формат FEP. Форма 3	V11-100-R0,2-FEP
«АмплиСенс® Legionella pneumophila-FL» по ТУ 9398-060-01897593-2009. Вариант FEP Форма 3	B50-50-R0,5-FEP
АмплиСенс® ГМ кукуруза-линии-3-FL. Форма 1 (не для использования в медицинских целях)	G-3781-1
«АмплиСенс® ВПЧ ВКР скрин-FL» по ТУ 9398-051-01897593-2008. Форма 4	V31-3x-FEP
"АмплиСенс® Rickettsia sonorii-FL" набор реагентов для диагностики возбудителя клещевого риккетсиоза, форма 1, 55 тестов	H-2741-1
«АмплиСенс® Cov-Bat-FL» по ТУ 9398-224-01897593-2013. Формат FRT. Форма 7	H-2247-1
«АмплиСенс® Rickettsia spp. SFG-FL» по ТУ 21.20.23-374-01897593-2019. Форма 1	H-3741-1
«АмплиСенс® HIV-Resist-Seq» по ТУ 9398-013-01897593-2011. Форма 6	TM-V0-50-F-6
«АмплиСенс® Mycoplasma hominis-FL» по ТУ 9398-023-01897593-2009. Вариант FRT Форма 1	R-B3
Набор реагентов АмплиСенс® Пневмо-квант-FL по ТУ 21.20.23-281-01897593-2017. Форма 2	H-2812-1-14
АмплиСенс® Enterovirus/Parechovirus-FL по ТУ 21.20.23-375-01897593-2018. Форма 1	H-3751-1-2