

## Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: 21037645 d din 29.03-01.04.21

Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Pagina 1 din 12

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
<b>Bunuri</b>						
<b>Lot 1</b>						
Ascaris lumbricoides IgG, calitativ	ASCG0020,Ascaris lumbricoides IgG, calitativ ,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea calitativă a IgG către Ascaris lumbricoides. Pentru diagnostic uman. Perioada de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a cîte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 95 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %.	CE,ISO
<b>Lot 2</b>						
Bordetella pertussis IgM, calitativ	BOPM0030,Bordetella pertussis IgM,96 teste	Germania	Novatech	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică pentru determinarea calitativă a IgM către Bordetella pertussis în ser sau plasmă umană, pentru diagnostic uman. Perioadei de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a cîte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 84 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
Bordetella pertussis IgG, calitativ	BOPG0030,Bordetella pertussis IgG,96 teste	Germania	Novatech	vezi caietul de sarcini	. Tip reacție – imunoenzimatică pentru determinarea calitativă a IgG către Bordetella pertussi în ser sau plasmă umană, pentru diagnostic uman. Perioadei de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a cîte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 97 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 94 %	CE,ISO
<b>Lot 3</b>						
Borrelia burgdorferi IgM, calitativ	EI 2132-9601M,Anti Borrelia ELISA(IgM),96 teste	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică pentru determinare <b>semicantitativa sau cantitativa</b> a anticorpilor IgM către Borrelia burgdorferi sensu lato (burgdorferi, afzelii, garinii), pentru diagnostic uman. Perioadei de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a cîte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de <b>96,4</b> %, specificitate diagnostica nu mai puțin de <b>100</b> %	CE,ISO

Borrelia burgdorferi IgG, calitativ	EI 2132-9601-2G,Anti Borrelia plus VIe ELISA(IgM),96 teste	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică (de screening) pentru determinare <b>semicantitativa sau cantitativa</b> a anticorpilor IgG către Borrelia burgdorferi sensu lato (burgdorferi, afzelii, garinii), pentru diagnostic uman.Perioadei de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 90,2 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 100 %	CE,ISO
Western Blot IgM Borrelia burgdorferi	DY 2132-3001 M,Anti-Borrelia burgoferi sensu stricto-WesternBlot IgM, <b>30 teste</b>	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – immunoblot determinarea anticorpilor către proteinele specifice antigenului Borrelia burgdorferi sensu <b>stricto</b> în probele găsite cu rezultat pozitiv în testul de screening. Trusa să fie de la acelaș producător cu testul de screening Borrelia burgdorferi IgM. Pentru diagnostic uman. Timpul de incubare - pînă la 120 minute. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 93 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 100 %	CE,ISO
Western Blot IgG Borrelia burgdorferi	DY 2132-3001 G,Anti-Borrelia burgoferi sensu stricto-WesternBlot IgG, <b>30 teste</b>	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – immunoblot determinarea anticorpilor către proteinele specifice antigenului Borrelia burgdorferi sensu <b>stricto</b> în probele găsite cu rezultat pozitiv în testul de screening. Trusa să fie de la acelaș producător cu testul de screening Borrelia burgdorferi IgG. Pentru diagnostic uman. Timpul de incubare - pînă la 120 minute. Sensibilitate testului nu mai puțin de 93 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 100 %.	CE,ISO
<b>Lot 4</b>						
IgG Corynebacterium diphtheriae, cantitativ	CORG0090,Corynebacterium diphtheriae toxin IgG,96 teste	Germania	Novatech	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea cantitativă a anticorpilor IgG către Corinebacterium diphtheriae toxin în ser sau plasmă umană, pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la 120 minute, inclusiv. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 84 %.Incubarea nu va include procesul de agitare;	CE,ISO
<b>Lot 5</b>						
CMV IgM	CMVM.CE,CMV IgM ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea calitativă a IgM către citomegalovirus. Pentru diagnostic uman. Perioada de incubare - pînă la <b>140</b> minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 97 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %	CE,ISO
CMV IgG	CMVG.CE,CMV IgG ,96 teste	Italia	DiaPro		Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea calitativă a IgG către citomegalovirus. Pentru diagnostic uman. Perioada de incubare - pînă la 140 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
<b>Lot 6</b>						

IgG Echinococcus, calitativ	ECHG0130,IgG Echinococcus, calitativ,96teste	Germania	Novatech	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea calitativă a anticorpilor IgG către Echinococ, pentru diagnostic uman. Perioadei de incubare - până la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare.; Tipul reagentilor: Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele.; Material pentru investigatii: Ser sau plasmă umană, Limita de detectie: Sensibilitatea, și specificitatea ≥ 98%.;Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 7</b>						
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Epstein-Barr virus VCA IGM.	VCAM.CE VCA IgM,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea ≥ 98%, Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %.	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Epstein-Barr virus VCA IgG.	VCAG.CE VCA IgG,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea ≥ 98%, Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %.	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Epstein-Barr virus EA IgG.	EAG.CE EA IgG,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea ≥ 98%, Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %.	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Epstein-Barr virus EBNA IgG.	EBNG.CE.EBNA IgG,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea ≥ 98%. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %.	CE,ISO
<b>Lot 8</b>						
Giardia lamblia Ag,	GIA0160S,Giardia lamblia Ag, 96 teste	Germania	Novatech	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea calitativă a antigenului Giardia lamblia în mase fecale, pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - până la 120 minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare; Sensibilitate testului nu mai puțin de 97 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
IgA, IgM, IgG Giardia Lamblia, calitativ	D-3552 Liamblia Ab,96 teste	Rusia	VectorBest	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea calitativă a antigenului Giardia lamblia în mase fecale, pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - până la 120 minute, inclusiv. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %	CE,ISO

<b>Lot 9</b>						
Helicobacter pylori Antigen	HPAG.CE,Helicobacter Pylory Antigen in stools <b>2-48 teste</b>	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Marcaj: CE pentru utilizare in vitro diagnostic. Metoda de determinare: Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea calitativă a antigenului Helicobacter pylori în mase fecale, pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la <b>140</b> minute. Incubarea - nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. <b>Placa de 2*48 godeuri 2*(6 stripuri a câte 8 godeuri demontabile)) Reactivi pentru 2*48 investigatii inclusiv controalele.</b> Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
<b>Lot 10</b>						
HIV Ag-Ab	IVCOMB.CE,HIV Ab&Ag 4th Gen.(combo),96 t	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, detectarea simultană a anticorpilor anti-HIV 1, anti HIV 2 și a Ag p 24 HIV 1 în ser sau plasmă umană, pentru diagnostic uman, Sensibilitatea - 100% la evaluarea pe mostre confirmate ca pozitive la anticorpi anti HIV, evaluată conform cerințelor CE: 400 mostre pozitive HIV, 100 - pozitive HIV 2 și 20 paneluri standardizate de seroconversie. Sensibilitatea cît mai înaltă obținută la testarea mostrelor din paneluri standardizate de seroconversie pentru antigenul p24 limita de detecție a Ag HIV 1 pînă la 50 pg/ml; Specificitatea cel puțin $\geq 99,5\%$ evaluată conform cerințelor CE: 5000 donatori ne selectați, 200 pacienți, 100 mostre cu posibilă cros-reactivitate (RF- cu markeri de virusi, femeile gravide). Tipul reagenților: Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Material pentru investigatii: Ser sau plasmă umană. Ambalaj: Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile). Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 11</b>						
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Herpes simplex tip 1 IgM	HSV1IgM,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98\%$ . Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 96 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Herpes simplex tip 1 IgG	HSV1IgG,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98\%$ . Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 97 %	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Herpes simplex tip 2 IgM	HSV2IgM,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98\%$ Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 90 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 97 %	CE,ISO
Test ELISA Determinarea anticorpilor la infecția cu Herpes simplex tip 2 IgG	HSV2IgG,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98\%$ . Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 92 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 90 %	CE,ISO
<b>Lot 12</b>						

West Nile IgM	EI 2662-9601M	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
West Nile IgG	EI 2662-9601G	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 13</b>						
IgM Measles Virus (Rujeola)	EI 2610-9601M	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la 120 minute. Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %.	CE,ISO
IgG Measles Virus (Rujeola)	EI 2610-9601G	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la 120 minute. Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 100 %.	CE,ISO
Aviditatea IgG Measles virus (Rujeola)	EI 2610-9601-1G	Germania	Euroimmun	vezi caietul de sarcini	Tip reacție - imunoenzimatică; Principiul metodei - determinarea avidității anticorpilor către virusul rujeolei pentru diferențierea reinfecției de infecția primară. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele și reagent pentru determinarea avidității. Sensibilitatea, și specificitatea $\geq 98\%$ . Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile). Reactivi pentru 96 investigatii. CE pentru utilizare in vitro diagnostic.	CE,ISO
<b>Lot 14</b>						
IgM Mumps Virus (oreion), calitativ	MUMM034 Mumps Virus IgM,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, determinarea <b>calitativa</b> a anticorpilor IgM către virusul urlean ; pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la 120 minute. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Incubarea nu va include procesul de agitare. Sensibilitate testului nu mai puțin de 87 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %.	CE,ISO
IgG Mumps Virus (oreion), calitativ	MUMG034 Mumps Virus IgG,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, determinarea <b>calitativa</b> a anticorpilor IgG către virusul urlean pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare în reacția de testare - pînă la 120 minute. Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 93.55%, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95.83%.	CE,ISO
<b>Lot 15</b>						

IgG Rubela virus, calitativ	RUBG.CE Rub IgG,96 teste, <b>cantitativ/calitativ</b>	Italia	Diapro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică; pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare - pînă la <b>140 minute</b> . Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 96 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %.	CE,ISO
<b>Lot 16</b>						
IgM Parvovirus B19	PARVOM.CE Parvovirus IgM B 19	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică; pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare - pînă la <b>140 minute</b> . Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 95 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
IgG Parvovirus B19	PARVOG.CE Parvovirus IgG B 19	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică; pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare - pînă la <b>140 minute</b> . Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 95 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
<b>Lot 17</b>						
IgG Clostridium tetani toxin, cantitativ	TETG0430 Clostridium tetani IgG toxin quantitative	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru diagnostic uman. Sensibilitatea analitică - 0,05UI/ml .Perioada de incubare - pînă la 120 minute. Incubarea nu va include procesul de agitare. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 95 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 95 %	CE,ISO
Clostridium difficile, tox A, B	HW/E-040 Clostridium difficile, tox A, B	Germania	Virotech/Serazym	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii, inclusiv controalele.	CE,ISO
Clostridium difficile GDH	HW/E-107 Clostridium difficile,GDH	Germania	Virotech/Serazym	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii, inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 19</b>						
AgHBs	SAG1ULTRA.CE.96,HbsAg,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, (specifică pentru diferiți epitopi de pe determinantul "a" al HBsAg), pentru determinarea Ag virusului hepatitei B. Prezența în instrucție a rezultatelor evaluării performanței pe nu mai puțin de 20 paneluri de seroconversie recunoscute. Durata perioadei de incubare - pînă la 150 minute, Incubarea - nu va include procesul de agitare. Posibilitatea verificării spectrofotometrică și vizuală a adăugării reactivelor și probelor. Tipul reagentilor: Lichid stabil gata de lucru. Prezența tuturor componentelor necesare pentru realizarea reacției. Material pentru investigații: Ser sau plasmă umană. Ambalaj: Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile). Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.Sensibilitate testului nu mai puțin de 95 %, sensibilitatea analitica de la 0.1 OMS UI/ml AgHBs, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO

Determinarea cantitativa a anticorpilor anti-HBs	SAB.CE,HBsAb,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare - nu mai mare de 120 minute, incubarea - nu va include procesul de agitare; Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 99 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
IgM HBcor	BCM.CE,HBc IgM ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea HBcor IgM. Pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 89 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 89 %	CE,ISO
AntiHBcor, calitativ	BCAB.CE, HBcorAb,96 teste,scringing	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea anticorpilor către Ag nucleocapsidei (core) a virusului hepatitei B. Pentru diagnostic uman. Durata perioadei de incubare - nu mai mare de 120 minute, Incubarea - nu va include procesul de agitare; Posibilitatea verificării spectrofotometrică și vizuală a adăugării reactivelor și probelor. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 100 %	CE,ISO
HBe Ag/Ab	HBE.CE.HBeAb/Ag 96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea HBe Ag/Ab. Pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %	CE,ISO
<b>Lot 20</b>						
IgM anti-HVE	EVM.CE HEV IgM,sandwich	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea IgM către virusul hepatitei E. Pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 99 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
Ig G anti-HVE	EVG.CE HEV IgG,quantitative	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea IgG către virusul hepatitei E. Pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 99 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
<b>Lot 21</b>						
Anti-HDV	HDV Ab 96 teste, DAB.CE,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru determinarea Anti-HDV. Pentru diagnostic uman. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 98 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %	CE,ISO
<b>Lot 22</b>						

HCV IgM	CVM.CE. HCVIgM,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică , determinarea anticorpilor IgM către virusul hepatitei C. Pentru diagnostic uman. Lichid stabil gata de lucru. Prezența tuturor componentelor necesare pentru realizarea reacției și microgodeuri captate cu antigene, care să conțină secvențe din zonele genomice C, NS3, NS4, NS5 ale HCV. Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98,00\%$ . Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile). Reactivi pentru 96 investigații inclusiv standardele. CE pentru utilizare in vitro diagnostic.	CE,ISO
Anti HCV, calitativ	CVAB.CE.96 ,HCVAb,96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru diagnostic uman. Detectarea anticorpilor la virusul hepatitei C din ser sau plasmă umană. Durata perioadei de incubare - nu mai mare de 120 minute, incubarea - nu va include procesul de agitare.Posibilitatea verificării spectrofotometrică și vizuală la adăugarea serului și reactivelor. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 99 %	CE,ISO
<b>Lot 23</b>						
Anti- HAV sumar	AVAB.CE.HAV Ab, 96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	"Trusa pentru 96 investigații inclusiv controlurile"Marcaj : CE pentru utilizare in vitro diagnostic; Metoda de determinare: Tip reacție – imunoenzimatică, Pentru diagnostic uman.; Tipul reagentilor: Lichid stabili gata de lucru, Setul va include obligatoriu toate componentele necesare pentru realizarea reacției de testare.; Material pentru investigații: Ser, plasma; Limita de detectie: Sensibilitatea, si specificitatea $\geq 98\%$ , Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile ) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele.	CE,ISO
HAV IgM	AVM.CE HAV IgM 96 teste	Italia	DiaPro	vezi caietul de sarcini	Tip reacție – imunoenzimatică, pentru diagnostic uman. Detectarea anticorpilor IgM la virusul hepatitei A din ser sau plasmă umană. Durata perioadei de incubare - nu mai mare de <b>140</b> minute, incubarea - nu va include procesul de agitare.Posibilitatea verificării spectrofotometrică și vizuală la adăugarea serului și reactivelor. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele. Sensibilitate testului nu mai puțin de 100 %, specificitate diagnostica nu mai puțin de 98 %	CE,ISO
<b>Lot 24</b>						
Test ELISA Adenovirus Ag	1654Аденовирус-антиген-ИФА-БЕСТ,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	. Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele.	ISO
Test ELISA Astrovirus Ag	HW/E-045,Astrovirus Ag ,96 teste	Germania	Virotech/Serazym	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele.	CE,ISO
Test ELISA Norovirus Ag	1656 Норовирус-антиген-ИФА-БЕСТ,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele.	ISO
<b>Lot 25</b>						
Brucella IgM	BRUM0050 Brucella IgM,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigații inclusiv controalele.	CE,ISO



Brucella IgG	BRUG0050 Brucella IgG,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 26</b>						
Coxiella burnetii Phase 2 IgM calitativ	COX2M0600 Coxiella Burnetii (Q-Fever) Phase 2 IgM	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Coxiella burnetii Phase 1 IgG calitativ	COX1G0600 Coxiella Burnetii (Q-Fever) Phase 1 IgG	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Coxiella burnetii Phase 2 IgG cantitativ	COX2G0600 Coxiella Burnetii (Q-Fever) Phase 2 IgG	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 27</b>						
Crimeia Congo IgM	5054 ВектоКрым-КГЛ - IgM,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	ISO
Crimeia Congo IgG	5052 ВектоКрым-КГЛ - IgG,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	ISO
Crimeia Congo Ag	5056 ВектоКрым-КГЛ - антиген,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	ISO
<b>Lot 28</b>						
Encefalita acariană IgM	D-1152 ВектоБКЭ-IgM,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	ISO
Encefalita acariană Ag	D -1154, ВектоБКЭ – антиген ,96 teste	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri ( <b>12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile</b> ) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	ISO
<b>Lot 29</b>						
Febra hemoragică cu sindrom renal IgM	HANM0670,Hantavirus IgM	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Febra hemoragică cu sindrom renal IgG	HANG0670,Hantavirus IgG	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 31</b>						
Legionella pneumophila IgM	LEGM 0650 Legionella pneumophila IgM ,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Legionella pneumophila IgG	LEGG0650 Legionella pneumophila IgG,96 teste	Germania	Novatec	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri (12 stripuri a câte 8 godeuri demontabile) Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 32</b>						

Determinarea anticorpilor Yersinia Ig G	D-3202	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri <b>(12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile)</b> . Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Determinarea anticorpilor Yersinia Ig M	D-3206	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri <b>(12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile)</b> . Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
Determinarea anticorpilor Yersinia Ig A	D-3204	Rusia	Vector Best	vezi caietul de sarcini	Lichid stabili gata de lucru. Prezența în trusă a tuturor reactivelor necesare pentru reacție, inclusiv controalele. Placa de 96 godeuri <b>(12 stripuri a câte 8 godeuri nedemontabile)</b> . Reactivi pentru 96 investigatii inclusiv controalele.	CE,ISO
<b>Lot 33</b>						
PCR test-sistemă completă pentru determinarea și diferencierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	R-B84-100-F(RG,iQ,Dt)АмплиСенс®Bordetella multi-FL + K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene.	CE,ISO
MEDIU DE TRANSPORT pentru determinarea ADN Bordetella	T 302-1	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Mediu de transport cu mucolitic pentru transportarea și pastrarea materialului biologic (frotiuri nazo-faringiene). Gata de utilizare, steril. Tampon cu conservant și stabilizator. Cantitatea 50ml. Adaugator pentru PCR test-sistemă pentru determinarea și diferencierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time.	CE,ISO
<b>Lot 34</b>						
ADN/ARN Shigella spp. и EIEC/Salmonella spp./Campylobacter spp.-(PCR) RT, calitativ	B44(RG,iQ,FEP),АмплиСенс® Shigella spp. и EIEC/Salmonella spp./Campylobacter spp.-FL+K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 35</b>						
ADN/ARN Vibrio cholerae (PCR) RT, calitativ	R-B53(RG) +K1-2-100 DNA Sorb,АмплиСенс® Vibrio cholerae-FL	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 36</b>						
PCR test-sistemă completă pentru determinarea genelor de rezistență R-CI-MDR, MBL la Enterobacteriaceae în regim real time	R-C1(RG,CFX)АмплиСенс® MDR MBL-FL+K1-11-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 37</b>						
ADN/ARN E. coli patogene (PCR) RT, calitativ	B62(RG,iQ,FEP) + K1-2-100 , АмплиСенс® Эшерихиозы-FL	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 38</b>						

PCR test-sistemă completă pentru determinarea calitativă a ADN N. Meninghitidis, H. Influenza, S. Pneumoniae, în regim real time	B25(RG,iQ,FEP), АмплиСенс® N. meningitidis/ H. influenzae/ S. pneumoniae-FL +K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 39</b>						
PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistență R-C2-MDR KPC/OXA-48 la Enterobacteriaceae real time	R-C2(RG,CFX)АмплиСенс® MDR KPC/OXA-48-FL+K1-11-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 40</b>						
ADN/ARN Coxiella burnetii (PCR) RT, calitativ	R-B85-50-F(RG,iQ,Mx,Dt)АмплиСенс® Coxiella burnetii-FL+K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 41</b>						
Detectarea ADN Bacillus anthracis PCR în regim real time, calitativ	TR-B41, АмплиСенс® Bacillus anthracis-FRT + K1-2-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 42</b>						
ADN/ARN West Nile (PCR) RT, calitativ	R-V53(RG,iQ,Mx), АмплиСенс® WNV-FL + K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 44</b>						
ADN/ARN encefalita acariana (PCR) RT, calitativ	R-V59-50-F (RG,iQ,Mx,Dt)АмплиСенс® TBEV, B.burgdorferi sl, A.phagocytophilum, E.chaffeensis/E.muris-FL+K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 45</b>						
ADN/ARN Leptospira spp (PCR) RT, calitativ	R-B49 (Rg,iQ) Leptospira-FRT+K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	CE,ISO
<b>Lot 46</b>						
AND/ARN Crimea Congo (PCR) RT, calitativ	R-V22-50-F(RG,iQ,Mx,Dt)АмплиСенс® CCHFV-FL+K2-9-Et-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO

<b>Lot 47</b>						
AND/ARN Brucella (PCR) RT, calitativ	R-B10АмплиСенс® Brucella spp.-FL+K1-2-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO
<b>Lot 48</b>						
AND/ARN Legionella (PCR) RT, calitativ	R-B50(RG)АмплиСенс® Legionella pneumophila-FL+K1- 2-100	Rusia	ЦНИИ Эпидемиологии	vezi caietul de sarcini	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	CE,ISO

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director general

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina, 65, of. 607