

## Specificații Tehnice

Numărul procedurii de achiziție: Licitatie deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1734441212572 din 07.02.2025									
Obiectul de achiziției: Achiziționarea centralizată a REAGENȚILOR conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025 - REPETAT									
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33600000-6	18	Reagent monoclonal Anti-AB (reagent 1,43)	Reagent monoclonal Anti-AB (reagent 1,43)	8.02.06.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-AB. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate-aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.Titru anticorpilor nu mai mic de 1:32. Ambalaj până la 10 ml (1ml – min 10 doze)	Reagent monoclonal anti AB. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.Titru anticorpilor 1:256. Ambalaj=fl.x10 ml (1ml – 20 doze). Instrucțiunea se anexează.Catalogul se anexează (pagina 10).	Nr de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000424845</b>
33600000-6	19	Reagent monoclonal Anti-A (reagent 1,44)	Reagent monoclonal Anti-A (reagent 1,44)	8.02.04.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-A. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.Titru anticorpilor nu mai mic de 1:32. Ambalaj până la 10 ml (1ml – min 10 doze)	Reagent monoclonal anti A. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.Titru anticorpilor 1:256. Ambalaj=fl.x10 ml (1ml – 20 doze). Instrucțiunea se anexează..Catalogul se anexează (pagina 10).	Nr de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000424839</b>

33600000-6	20	Reagent monoclonal Anti-B (reagent 1,45)	Reagent monoclonal Anti-B (reagent 1,45)	8.02.05.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-B. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare. Titru anticorpilor nu mai mic de 1:32. Ambalaj până la 10 ml (1ml – min 10 doze)	Reagent monoclonal anti B. Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare. Titru anticorpilor 1:256. Ambalaj=fl.x10 ml (1ml – 20 doze). Instrucțiunea se anexează..Catalogul se anexează (pagina 10).	Nr de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000424841</b>
33600000-6	22	Reagent monoclonal anti D (IgM) sau (IgM+IgG). (reagent 1,49)	Reagent monoclonal anti D (IgM) sau (IgM+IgG). (reagent 1,49)	8.02.07.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Reagent monoclonal anti D (IgM) sau (IgM+IgG) (Toliclon anti D Super). Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare. Titru anticorpilor nu mai mic de 1:32. Ambalaj până la 10 ml (1ml – min 10 doze)	Reagent monoclonal anti D (IgM+IgG) (Toliclon anti D Super). Specificații tehnice: Cerințe generale* Metoda de determinare aglutinare pe suprafață la temperatura camerei, examen vizual. Sensibilitate- aviditate până la 60 sec cu antigenul corespunzător. Specificitate- conform Ag, fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare. Titru anticorpilor 1:64. Ambalaj fl.= 10 ml (1ml – 20 doze). Instrucțiunea se anexează..Catalogul se anexează (pagina 10).	Nr de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000424848</b>
33600000-6	42	Control p/u D-dimeri, fast test kit cantitativ (reagent 1,82)	Control p/u D-dimeri, fast test kit cantitativ (reagent 1,82)	QC006	China	GETEIN BIOTECH, INC.	Control p/u D-dimeri, fast test kit cantitativ - Cerințe specifice pentru kit de control: Set de controale specifice pentru executarea cerințelor controlului intern de calitate în procedura de măsurare a Ddimerilor prin metoda oferită pentru poziția 1 prezentului lot. Ambalaj standard de la producătorul kitului diagnostic pentru poziția 1 prezentului lot.	Control p/u D-dimeri, fast test kit cantitativ - Cerințe specifice pentru kit de control: Set de controale specifice pentru executarea cerințelor controlului intern de calitate în procedura de măsurare a Ddimerilor prin metoda oferită pentru poziția 1 prezentului lot. Ambalaj standard de la producătorul kitului diagnostic pentru poziția 1 prezentului lot. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000810920</b>

33600000-6	42	D-dimeri, fast test kit cantitativ (reagent )	D-dimeri, fast test kit cantitativ (reagent )	IF1006	China	GETEIN BIOTECH, INC.	<p>D-dimeri, fast test kit cantitativ - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Determinarea D-dimerilor din plasma cu citrat de sodiu sau K3EDTA, sânge integral cu anticoagulant. Metoda: FIA sau imunofluorescență fast-test.</p> <p>Compoența setului: 24-25 card-teste de unica folosință compatibile cu reader semiautomat oferit. Lipsa calibratorilor lichizi. Curba de calibrare-digitală, individuală lotului, programată în chip sau contact-card. Certificat de conformitate privind Linearitatea metodei: <math>\approx 10\ 000</math> ng/mL. Certificat de conformitate privind Sensibilitatea metodei: minim 95 %. Certificat de conformitate privind Specificitatea metodei: minim 95 %.</p>	<p>D-dimeri, fast test kit cantitativ - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Determinarea D-dimerilor din plasma cu citrat de sodiu sau K3EDTA, sânge integral cu anticoagulant. Metoda: imunofluorescență fast-test. Compoența setului: 25 card-teste de unica folosință compatibile cu <b>Analizatorul Getein 1100 Immunofluorescence Quantitative Analyzer semiautomat oferit</b> (manualul de utilizarea se anexează). Lipsa calibratorilor lichizi. (<b>Instrucțiunea la test se anexează, pagina 1, Conținut p.1</b>) Curba de calibrare - digitală, individuală lotului, programată în chip sau contact-card. Certificat de conformitate privind (<b>manual de utilizare, pagina 9, 13-14</b>) Linearitatea metodei: <math>10\ 000</math> ng/mL (<b>broșura se anexează, pagina 5</b>) . Certificat de conformitate privind Sensibilitatea metodei: minim 95 %. Certificat de conformitate privind Specificitatea metodei: minim 95 %.</p>	<p>Nr. de înregistrare în Registrul de Stat al dispozitivelor medicale - teste - <b>DM000428995</b>, Getein 1100 Immunofluorescence Quantitative Analyzer - <b>DM000428989</b></p>
33600000-6	45	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat (reagent 3,62)	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat (reagent 3,62)	01.09.0B.01.EC.02	China	ZYBIO INC.	<p>Metoda de determinare: Colorimetric fermentativa</p> <p>Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent.</p> <p>Material pentru investigatii: Ser, plasma heparinizată</p> <p>Limita minimă de detectie pentru set: <math>\leq 2,0</math> U/L</p> <p>Coefficientul de variație intraserial: <math>\leq 1,5</math></p> <p>Coefficientul de variație extraserial: <math>\leq 1,0</math></p> <p>Interferențe: Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 1,0 mmol/l, Lipemie- trigliceride pînă la 11g/l. Hemoglobina pînă la 5,5 g/l.</p>	<p>Metoda de determinare: Colorimetric fermentativa</p> <p>Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent.</p> <p>Material pentru investigatii: Ser, plasma heparinizată</p> <p>Limita minimă de detectie pentru set: <math>\leq 2,0</math> U/L</p> <p>Coefficientul de variație intraserial: <math>\leq 1,5</math></p> <p>Coefficientul de variație extraserial: <math>\leq 1,0</math></p> <p>Interferențe: Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 1,0 mmol/l, Lipemie- trigliceride pînă la 11g/l. Hemoglobina pînă la 5,5 g/l.</p> <p><b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b></p>	<p>Nr. de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000662805</b></p>

33600000-6	46	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat (reagent 3,63)	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat (reagent 3,63)	01.09.0B.01.EC.02	China	ZYBIO INC.	Metoda de determinare: Colorimetric fermentativa Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigatii: Ser, plasma heparinizată Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 2,0 U/L Coeficientul de variație intraserial: ≤ 1,5 Coeficientul de variație extraserial: ≤ 1,0 Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 1,0 mmol/l, Lipemie- trigliceride până la 11g/l. Hemoglobina până la 5,5 g/l.	Metoda de determinare: Colorimetric fermentativa Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigatii: Ser, plasma heparinizată Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 2,0 U/L Coeficientul de variație intraserial: ≤ 1,5 Coeficientul de variație extraserial: ≤ 1,0 Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 1,0 mmol/l, Lipemie- trigliceride până la 11g/l. Hemoglobina până la 5,5 g/l. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de stat al dispozitivelor medicale - <b>DM000662805</b>
33600000-6	50	Imunoglobulina E totală cu calibratori (reagent 4,104)	Imunoglobulina E totală cu calibratori (reagent 4,104)	K200	Ucraina	XEMA LLC	Cerințe generale* Metoda de determinare ELISA, Set de 6 sau 12 sau 24 sau 48 sau 96 teste , în set să fie inclus și material de control	Cerințe generale* Metoda de determinare ELISA, Set de 96 teste , în set este inclus și material de control. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000651065</b>
33600000-6	55	RF - LATEX (reagent 4,122)	RF - LATEX (reagent 4,122)	8.00.04.0.0100	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Cerințe generale* + Notă** Setul să conțină toate componentele pentru maxim 150 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set să conțină RF LATEX reagent pentru maximum 150 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete.	Cerințe generale* + Notă** Setul conține toate componentele pentru 100 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set conține RF LATEX reagent pentru 100 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000358146</b>
33600000-6	56	RPR-latex test (reagent 4,123)	RPR-latex test (reagent 4,123)	8.00.18.0.0100	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Teste RPR care sunt bazate pe reacție de aglutinare (floculare) pe carduri de carbon. Test netreponemal destinat screening-ul sifilisului. Set până la 150 teste Componenta setului: 1. RPR reagent - Varianta macroscopica. 2. Carduri de unică folosință incluse în set pentru numărul de teste incluse în set (distanța între godeuri pe card minimum de 0,5cm). 3. Control negativ 4. Control pozitiv Sensibilitatea ≥ 99.0% Specificitatea ≥ 98.0%,	Teste RPR care sunt bazate pe reacție de aglutinare (floculare) pe carduri de carbon. Test netreponemal destinat screening-ul sifilisului. Set - 100 teste Componenta setului: 1. RPR reagent - Varianta macroscopica. 2. Carduri de unică folosință incluse în set pentru numărul de teste incluse în set (distanța între godeuri pe card minimum de 0,5cm). 3. Control negativ 4. Control pozitiv Sensibilitatea = 100.0% Specificitatea = 100.0%. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000376818</b>

33600000-6	58	Test expres p/u determinarea calitativă Ag Helycobacter Pylori în mase fecale (reagent 4,131)	Test expres p/u determinarea calitativă Ag Helycobacter Pylori în mase fecale (reagent 4,131)	GCHP-602a	China	ZHEJIANG ORIENT GENE BIOTECH CO.,LTD	Metoda Imunocromatografică. Teste pentru determinarea Ag Helicobacter pylori în mase fecale, cu o sensibilitate și specificitate de peste 90%, ambalate individual, termen de valabilitate indicat, regeți și consumabile necesari pentru efectuare.	Metoda Imunocromatografică. Teste pentru determinarea Ag Helicobacter pylori în mase fecale, cu o sensibilitate - 98,8% și specificitate de 100%, ambalate individual, termen de valabilitate indicat, regeți și consumabile necesari pentru efectuare. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000450668</b>
33600000-6	59	D-dimeri metoda Latex (reagent 4,137)	D-dimeri metoda Latex (reagent 4,137)	8.00.17.0.0100	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	D-dimeri . Metoda de determinare calitativa și semicantitativă latex reagent Lichid stabil gata p-u lucru . Plazma cu citrat ambalaj: Flacoane cu v=1-3 ml	D-dimeri . Metoda de determinare calitativa și semicantitativă latex reagent Lichid stabil gata p-u lucru . Plazma cu citrat ambalaj: Flacoane cu v=2 ml. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000358148</b>
33600000-6	66	Anti HCV sumar (reagent 4,54)	Anti HCV sumar (reagent 4,54)	071067	Italia	ADALTIS	Cerințe generale*+Nota**, Componenta kitului: set diagnostic standart, controale, cu calibratori. Metoda de determinare ELISA, Set de 6 sau 12 sau 24 sau 48 sau 96 teste Certificat CE.Stripuri si godeuri detasabile, reagenti lichizi gata de lucru, standardele pregătite și fixate de producător	Cerințe generale*+Nota**, Componenta kitului: set diagnostic standart, controale, cu calibratori. Metoda de determinare ELISA, Set de 96 teste Certificat CE.Stripuri si godeuri detasabile, reagenti lichizi gata de lucru, standardele pregătite și fixate de producător. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000674876</b>
33600000-6	72	ASLO – LATEX (reagent 4.80)	ASLO – LATEX (reagent 4.80)	8.00.02.0.0100	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Cerințe generale* + Notă** Setul să conțină toate componentele pentru maxim 150 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set să conțină ASLO LATEX reagent pentru maximum 150 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete.	Cerințe generale* + Notă** Setul conține toate componentele pentru 100 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set conține ASLO LATEX reagent pentru 100 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000358145</b>
33600000-6	73	CPR - LATEX (reagent 4,91)	CPR - LATEX (reagent 4,91)	8.00.00.0.0100	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Cerințe generale* + Notă** Setul să conțină toate componentele pentru maxim 150 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set să conțină CPR LATEX reagent pentru maximum 150 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete.	Cerințe generale* + Notă** Setul conține toate componentele pentru 100 teste; Metoda de determinare LATEX-TEST; Set conține CPR LATEX reagent pentru 100 teste + inclus control pozitiv și negativ, planșet și baghete. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000358144</b>
33600000-6	88	Kit p/u detectarea rapida a carbapenemazei (reagent 6,104)	Kit p/u detectarea rapida a carbapenemazei (reagent 6,104)	PACE-ID	Marea Britanie	MAST GROUP LTD.	Kit p/u detectarea rapida a carbapenemazei (echivalent cu Mast Carba PAcE), Set până 48 de teste	Kit p/u detectarea rapida a carbapenemazei (echivalent cu Mast Carba PAcE), Set = 48 de teste . <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000778746</b>

33600000-6	90	Mediu Pizu (reagent 6,119)	Mediu Pizu (reagent 6,119)	M314+FD073 (12fl.-500gr)	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Tipul reagentului - Anhidru Ambalaj - până la 0,5 kg	Tipul reagentului - Anhidru Ambalaj - 0,5 kg. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000440087+DM000440475</b>
33600000-6	93	Panel cu godeuri pentru testarea sensibilității la Colistin( MIC Strip Colistin) (reagent 6,136)	Panel cu godeuri pentru testarea sensibilității la Colistin( MIC Strip Colistin) (reagent 6,136)	EM020-10ST	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Panel cu godeuri pentru testarea sensibilității la colistină cu metoda microdiluiției în bulion. Cu concentrația de la 0,25-16 mcg/ml. 16 teste	Panel cu godeuri pentru testarea sensibilității la colistină cu metoda microdiluiției în bulion. Cu concentrația de la 0.016-256mcg/ml. Ambalaj - 10 teste. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448858</b>
33600000-6	94	Miconazol (reagent 6,137)	Miconazol (reagent 6,137)	SD273	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Miconazol, ambalare până la 100 discuri	Miconazol, ambalare 50 discuri. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000449883</b>
33600000-6	96	Netilmicin (reagent 6,142)	Netilmicin (reagent 6,142)	SD085	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Netilmicin cu 10 mcg de antibiotic, Flacoane de până la 100 discuri	Netilmicin cu 10 mcg de antibiotic, Flacoane de 50 discuri. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000449712</b>
33600000-6	100	Test de diagnostic rapid in vitro pentru detectarea carbapenemazelor OXA-48, KPC, NDM, VIM și IMP în cultura bacteriană. (reagent 6,162)	Test de diagnostic rapid in vitro pentru detectarea carbapenemazelor OXA-48, KPC, NDM, VIM și IMP în cultura bacteriană. (reagent 6,162)	K-15R11	Belgia	CORIS BIOCONCEPT	Test de diagnostic rapid in vitro pentru detectarea carbapenemazelor OXA-48, KPC, NDM, VIM și IMP în cultura bacteriană. Tehnologia Fluxului Lateral. Setul trebuie să conțină minim - 40 de casete, Buffer , 20 de tuburi și pipete de transfer. (Echivalent cu Resist -5 O.K.N.V.I set)	Test de diagnostic rapid in vitro pentru detectarea carbapenemazelor OXA-48, KPC, NDM, VIM și IMP în cultura bacteriană. Tehnologia Fluxului Lateral. Setul trebuie să conțină minim - 40 de casete, Buffer , 20 de tuburi și pipete de transfer. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000331624</b>
33600000-6	102	Ser de cal (ecvin) (Tipul reagentului - Lichid) (reagent 6,165)	Ser de cal (ecvin) (Tipul reagentului - Lichid) (reagent 6,165)	HA001	Marea Britanie	TCS BIOSCIENCES LTD.	Ser de cal (ecvin) (Tipul reagentului - Lichid)	Ser de cal (ecvin) Ambalaj - 100 ml (Tipul reagentului - Lichid).	Declarație de Conformitate CE, Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000662650</b>
33600000-6	104	Soluție gențian violetă pentru colorarea Gram (reagent 6,175)	Soluție gențian violetă pentru colorarea Gram (reagent 6,175)	S012	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Soluție gențian violetă pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri	Soluție gențian violetă pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448630</b>
33600000-6	105	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram (reagent 6,176)	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram (reagent 6,176)	S013	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448633</b>
33600000-6	107	Teste pentru determinarea indolului cu reactiv Covac (reagent 6,185)	Teste pentru determinarea indolului cu reactiv Covac (reagent 6,185)	DD040	India	HIMEDIA LABORATORIES PVT. LTD.	Teste pentru determinarea indolului cu reactiv Covac ambalare până la 25 teste	Teste pentru determinarea indolului cu reactiv Covac ambalare 50 teste. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448715</b>

33600000-6	110	UTI agar (reagent 6,196)	UTI agar (reagent 6,196)	M1353	India	HIMEDIA LABORATORI ES PVT. LTD.	UTI agar - să nu necesite reagenți suplimentari Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	UTI agar - să nu necesite reagenți suplimentari Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000439509</b>
33600000-6	111	X Y factor (reagent 6,199)	X Y factor (reagent 6,199)	DD022	India	HIMEDIA LABORATORI ES PVT. LTD.	Tipul reagentului - Anhidru	Tipul reagentului - Anhidru. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448725</b>
33600000-6	115	Ceftazidim+Avibactam (reagent 6,37)	Ceftazidim+Avibactam (reagent 6,37)	CZA14C	Marea Britanie	MAST GROUP LTD.	Ceftazidim-avibactam 10 mcg/4 mcg/disc Livrarea in cartuse, pentru mediul Mueller-Hinton agar	Ceftazidim-avibactam 10 mcg/4 mcg/disc Livrarea in cartuse, pentru mediul Mueller-Hinton agar <b>Instrucțiunea și broșura de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000225721</b>
33600000-6	116	Cloxacilin (reagent 6,47)	Cloxacilin (reagent 6,47)	SD075	India	HIMEDIA LABORATORI ES PVT. LTD.	Cloxacillin CX 5 µg/disc livrarea in cartuse, pentru mediul Mueller-Hinton agar	Cloxacillin CX 5 µg/disc livrarea in cartuse, pentru mediul Mueller-Hinton agar. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000449702</b>
33600000-6	118	Bila impregnata pe rondela in ambalaj de până la 100buc (reagent 6,51)	Bila impregnata pe rondela in ambalaj de până la 100buc (reagent 6,51)	DD024	India	HIMEDIA LABORATORI ES PVT. LTD.	Bila impregnata pe rondela in ambalaj de până la 100buc	Bila impregnata pe rondela in ambalaj de 50 buc. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000448714</b>
33600000-6	121	Geloza Bismut-Sulfit (Geloza Vismut-Sulfit) (reagent 6,71)	Geloza Bismut-Sulfit (Geloza Vismut-Sulfit) (reagent 6,71)	M027	India	HIMEDIA LABORATORI ES PVT. LTD.	Tipul reagentului - Anhidru Ambalaj - pină la 0,5 kg	Tipul reagentului - Anhidru Ambalaj - 0,5 kg. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000439051</b>
33600000-6	124	Test rapid de aglutinare cu latex pentru gruparea streptococilor (reagent 6,82)	Test rapid de aglutinare cu latex pentru gruparea streptococilor (reagent 6,82)	8.00.13.0.0300	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	Test rapid de aglutinare cu latex pentru gruparea streptococilor din grupele Lancefield A, B, C, D, F și G din plăci de cultură ( echivalent cu.HiStrept Latex Test Kit), set de până la 25 teste	Test rapid de aglutinare cu latex pentru gruparea streptococilor din grupele Lancefield A, B, C, D, F și G din plăci de cultură ( echivalent cu.HiStrept Latex Test Kit), set 50 teste. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000358147</b>
33600000-6	130	Test rapid pentru determinarea glutamat dehidrogenazei (GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica + toxina A+B (reagent NEW)	Test rapid pentru determinarea glutamat dehidrogenazei (GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica + toxina A+B (reagent NEW)	GCCD-602a	China	ZHEJIANG ORIENT GENE BIOTECH CO.,LTD	Test rapid pentru determinarea glutamat dehidrogenazei (GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica + toxina A+B la clorhidrium Deficile. Ambalarea de până la 20 teste în set	Test rapid pentru determinarea glutamat dehidrogenazei (GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica + toxina A+B la clorhidrium Deficile. Ambalarea de 20 teste în set. <b>Instrucțiunea de la producător se anexează.</b>	Nr. de înregistrare în Registrul de Stat - <b>DM000450691</b>

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chişinău, str. A.Corobceanu 7A, ap.9