

СПИСЪК НА РАЗРЕШЕНИТЕ ЗА УПОТРЕБА ИН ВИТРО ДИАГНОСТИЧНИ МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ

1. MUREX HBsAg Version 3, Murex Biotech Limited, UK
2. ETI-AB-DELTAK-2, DiaSorin S.r.l., Italy
3. ETI-AB-COREK-2, DiaSorin S.r.l., Italy
4. ETI-AB-EBK, DiaSorin S.r.l., Italy
5. ETI-AB-AUK-3, DiaSorin S.r.l., Italy
6. ETI-AB-DELTAK-2, DiaSorin S.r.l., Italy
7. ETI-AB-DELTA-IGMK 2, DiaSorin S.r.l., Italy
8. ETI-EBK 2, DiaSorin S.r.l., Italy
9. GENSCREEN PLUS HIV AG-AB, BIO-RAD, France
10. MUREX HIV – 1.2.0, Murex Biotech Limited, UK
11. MONOLISA anti-HCV Plus Version 2, BIO-RAD, France
12. VIRONOSTIKA HIV UNI-FORM II Ag/Ab, Organon Technika bv, Netherlands
13. GENETIC SYSTEMS HIV-1/HIV-2 PEPTIDE EIA, GENETIC SYSTEMS CORPORATION, USA
14. HAV IgM ASSAY – Dia Sorin S.r.l., Italy
15. HAV Total Assay – Dia Sorin S.r.l., Italy
16. Серуми за определяне на кръвни групи по системите ABO и Rh, DiaMed AG, Switzerland
17. DiaClon Anti-D (моноклонален), НЦТХ
18. ImmunoComb II HIV-1 & 2 BiSpot, Orgenics Ltd., Israel
19. Murex HIV Ag/Ab Combination, Murex Biotech Ltd., UK.
20. Vidas HIV Duo, bioMerieux, France
21. Серуми за определяне на кръвни групи по системите ABO, Rh Kell, ORTHO Clinical Diagnostics Inc..
22. Хемокарти и тест-реагенти за определяне на кръвни групи по системите ABO, Rh Kell, “Тест – Р” ООД – България.
23. Моноклонални серуми за определяне на кръвни групи по системите ABO Rh и редки антиеритроцитни антитела, БУЛ БИО- НЦЗПБ ЕООД
24. Тест-серуми за определяне на кръвни групи по системите ABO Rh, BioRAD, France.
25. Antibody to HBsAg ELISA Test System 3, ORTHO Clinical Diagnostics Inc., USA.
26. CELLOGNOST SYPHILIS H, DADE BERING Marburg GmbH, Germany
27. TPHA 100, Newmarket Laboratories Ltd.,UK
28. RPR 100, Newmarket Laboratories Ltd.,UK
29. ICE SYPHILIS 400E/500E, Murex Biotech Limited, UK
30. Clearview Chlamidia MF, Unipath Ltd., England.
31. Диагностични набори за доказване на антитела срещу различни микроорганизми,, VEDALAB, France
32. Серуми за определяне на кръвни групи по системите Duffy, Kidd и др., ORTHO Clinical Diagnostics Inc.
33. Реактиви за откриване на редки еритроцитни антитела, ORTHO Clinical Diagnostics Inc
34. Тест-серуми за определяне на кръвни групи по системите Duffy, Kidd и др, Bio-Rad, France.
35. Delfia – Neonatal hTSH, hTSH, Thyroxin (T₄), Perkin Elmer Life Science/ Wallac Oy, Finland.
36. Ин витро диагностични медицински изделия за серологични изследвания на токсоплазмена инфекция и сифилис, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД, България
37. HAV IgM ASSAY, DiaSorin S.r.l.,Italy
38. HAV Total Assay, DiaSorin S.r.l.,Italy
39. US Meds™ Barbiturates Test – Urine, US Meds™ Benzodiazepines - Test – Urine,US Meds™ Methadone - Test – Urine, US Meds™ Syphilis Test- -Serum,US Meds™ Breath Alcohol Test, US Meds – България
40. Имуноплака, “ИМУНОТЕСТ – ПЕНКА КОЛЕВА”, България.
41. URISCAN Reagent Strips, YEONGDONG PHARMACEUTICAL CORPORATION, Korea
42. Антисеруми за човешки имуноглобулини и белтъци, INTERNATIONAL IMMUNOLOGY CORPORATION, USA
43. Clearview HCG II, Unipath Ltd., England
44. Clearplan Home Ovulation Test, Unipath Ltd., England
45. Реактиви за изследване на субстрати, ензими, електролити, хормони, туморни маркери, лекарства, микроелементи, съединително-тъканни маркери, калибратори, контролни реактиви и др, ORTHO Clinical Diagnostic Inc, USA
46. Диагностични реактиви за хистологични и цитологични изследвания, MERCK KgaA, Germany
47. Диагностични реактиви за клинично-химични изследвания, MERCK KgaA, Germany.
48. Диагностични тестове за ин витро експресна диагностика, VEDALAB, France.
49. Medi-Test, Махери – Нагел ГмбХ, Германия
50. Реагенти за клинично-химични изследвания на субстрати, ензими, електролити, хормони, туморни маркери, лекарства, микроелементи, съединително-тъканни маркери, калибратори и др., RANDOX, UK
51. Агарови хранителни среди за микробиологични изследвания, MERCK KgaA, Germany
52. Сухи хранителни среди за микробиологични изследвания, MERCK KgaA, Germany
53. Системи за идентификация на микроорганизми, MERLIN GmbH, Germany
54. Delfia – ин витро диагностикуми, Perkin Elmer Life Science/ Wallac Oy, Finland
55. Моноклонални антитела за типизиране на човешки левкоцити, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
56. Биохимични реактиви, SPINREACT S.A., SPAIN
57. Labstrips, 77Electronica Co. Ltd, Hungary
58. Rapi Preg, Marwell Diagnostics GmbH, Switzerland
59. Пластмасови контейнери от полистирол с капачка от полипропилен, “СПЕКТАР” ДОО, Р Югославия
60. УРИСПЕКТ, “СПЕКТАР” ООД, Р ЮГОСЛАВИЯ.
61. Сухи хранителни среди, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
62. Агарови хранителни среди, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
63. Течни хранителни среди, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
64. Реактиви за изследване на коагулацията, BIOPOOL INTERNATIONAL, USA
65. HCG Test Strip International, Immuno-Diagnostics, USA

66. Platelia LYME (IgG+IgM), BIO-RAD LABORATORIES
67. Набори за биохимични изследвания на човешки серум, CENTRONIC GmbH
68. Реактиви за хематологични броячи, DIAGON Kft, Hungary.
69. Ин витро диагностични продукти за диагностика на туморни маркери и хормони /LIA-mat/, Byk Sangtec Diagnostica GmbH&Co.KG, Germany
70. Стрептолизин О – за диагностика на ревматизъм и остър гломерулонефрит; уреен тест-реактив, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
71. Ненаситени аглутиниращи серуми за серологична идентификация на бактерии, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
72. Наситени аглутиниращи серуми или моноклонални антитела, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
73. Бактериални диагностикуми за чревни инфекции, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
74. Еритроцитарни диагностични препарати за доказване на антитела в серум, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
75. Дискове за определяне на чувствителност на микроорганизми към антимикробни вещества, БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД
76. Агарови хранителни среди, производство на BECTON DICKINSON, USA.
77. Дискове за определяне на чувствителност на бактерии към антимикробни лекарства, производство на BECTON DICKINSON, USA.
78. Сухи хранителни среди, производство на BECTON DICKINSON, USA.
79. Течни хранителни среди, производство на BECTON DICKINSON, USA.
80. Реактиви за изследване на ензими, субстрати, електролити, микроелементи, съединително тъканни маркери, туморни маркери и др., производство на “Roche Diagnostics”, Germany, France, Switzerland, USA.
81. Моноклонални антитела за имунофлуоресценция, производство на Becton Dickinson Immunocytometry Systems, San Jose, USA.
82. Bio-La Test, производство на Pliva-Lachema a.s., Czech Republic.
83. PHAN, производство на Pliva-Lachema a.s., Czech Republic.
84. UNI-CAP- алергологични тестове, производство на Pharmacia Diagnostics AB, Uppsala, Sweden.
85. Преципитиращи антивидови серуми, производство на БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД, България.
86. Специфични имуноглобулинови препарати, маркирани с пероксидаза, производство на БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД, България.
87. Животински кръвни продукти, производство на БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД, България.
88. Антивидови флуоресцентни серуми, производство на БУЛ БИО – НЦЗПБ ЕООД, България.
89. Реактиви за изследване на ензими, субстрати, електролити, хормони, туморни маркери в човешки серум, производство на HUMAN GmbH, Germany.
90. Реактиви за изследване на кръвосъсирване и фибринолиза, производство на “Roche Diagnostics”, Germany, France, Switzerland, USA.
91. Реактиви за изследване на ензими, субстрати, електролити, хормони и туморни маркери, производство на Teco Diagnostics, USA.
92. VENOJECT II, производство на TERUMO Europe N.V., Belgium.
93. US Meds Fecal Occult Blood Test, производство на Ю.С.
94. Реактиви за клинична химия, контролни серуми и калибратори, производство на BIOCON DIAGNOSTIC, Germany
95. Реактиви за хематология, контроли и калибратори, производство на MALLINCKRODT BAKER, HOLLAND.
96. Бързи тестове за определяне на туморни и съединителнотъканни маркери, опии и ленти за изследване на урина, производство на HUMAN GmbH, Germany.
97. Реактиви за биохимичен анализ, производство на bioMerieux, France.
98. ImmunoComb HAV Ab, ImmunoComb II HAV IgM, ImmunoComb II Helicobacter Pylori IgG, производство на Orgenics Ltd., Israel.
99. Сухи хранителни среди, производство на Gerbu production, Germany.
100. Агарови хранителни среди, производство на ByoSystems.
101. Микробиални среди, производство на Scharlau Chemie s.a., Spain
102. Течни хранителни среди, производство на bioMerieux, France.
103. Дискове за определяне на чувствителността към антибактериални средства, производство на bioMerieux, France.
104. Реактиви за изследване на кръвосъсирване, фибринолиза и имуноелектрофореза, производство на Helena Biosciences, UK.
105. Реактиви за клинична химия, производство на Radim Group SEAC S.r.l., Italy. Предложител “МБСС МЕДИКУС ООД” Пловдив.
106. Easy Strip – тест - ленти за изследване на урина, производство на Nubenco Diagnostic, USA
107. Експресни тестове за клинично-химични изследвания на серум и урина, производство на ARKRAY Inc., Japan
108. Реактиви за изследване на коагулацията, производство на BIOPOOL INTERNATIONAL, USA – *промяна в разрешението за употреба* – промяна на производител и притежател на разрешението за употреба – производител TECO Medical Instruments, Germany.
109. Моноклонални антитела за имунофлуоресценция, производство на Caltag Laboratories, USA.
110. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на P.Z. CORMAY, Poland.
111. Реактиви за клинична химия, производство на STANBIO LABORATORY, USA.
112. Контролна кръв за хематологични анализатори, производство на HYCEL Diagnostics, France
113. Реактиви за количествено изследване на хормони и туморни маркери в човешки серум, производство на BioChek Inc., USA
114. Тест-серуми за определяне на кръвни групи по системите ABO и Rh, производство на НЦХТ, София.
115. Набори за инвитро диагностика на инфекция с HBV, производство на BIO-RAD Laboratories, France.
116. Deciscan HCV Plus – набор за потвърдителна диагностика на инфекция с HCV, производство на BIO-RAD Laboratories, France.

117. MONOLISA Hbc IgM, MONOLISA Hbe Ab/Hbe Ag, производство на BIO-RAD Laboratories, France.
118. **Dia Clon** - набори за определяне на кръвни групи по системите ABO, Rh и Kell, производство на DiaMed AG, Switzerland.
119. Серуми за определяне на кръвни групи по системите Duffi, Kidd и др. и антиеритроцитни антитела, производство на DiaMed AG, Switzerland.
120. Идентификационна микротипизираща система, производство на DiaMed AG, Switzerland.
121. Platelia Rubella IgG, Platelia Rubella IgM, производство на BIO-RAD LABORATORIES.
122. ELISA Antibody IgG Against Toxoplasma Gondii, производство на "Бул Био – НЦЗПБ" ЕООД, България.
123. Тестове за първична и потвърдителна диагностика на HIV инфекция, производство на Bio-Rad Laboratories, France.
124. US Meds™ QuikSure, US Meds™ Ovulation, производство на ЮС Медс – България. .
125. Реактиви за изследване на ензими, субстрати, електролити, стандарти и контролни серуми, производство на Herbos Dijagnostika d.o.o., Croatia.
126. Имунологични тестове, производство на bioMerieux, France.
127. Реактиви за изследване на коагулацията, производство на bioMerieux, France.
128. Разтвори за работа с кръвно-газов и електролитен анализатор, производство на : MEDICA Corporation, USA.
129. Набори за определяне на простатен специфичен антиген, производство на Roche Diagnostica, Germany.
130. Набори за диагностика на инфекции с HCV, производство на Roche Diagnostica, Germany.
131. Набори за диагностика на инфекции с хламидия, рубеола, цитомегаловирус, токсоплазма, производство на Roche Diagnostica, Germany.
132. Тестове за откриване на наркотици и техни метаболити в урина, производство на ЮС Медс - България АД.
133. Clearblue Compact, производство на Unipath, UK.
134. ABX Diagnostics, за лабораторно-хематологични изследвания, производство на ABX Hematologie SA, France.
135. Ин витро диагностични медицински изделия за диагностика на физиологични и патологични състояния, производство на Sigma Diagnostics, USA; Sigma-Aldrich Chemie GmbH, Germany.
136. Сухи тестове за урина, производство на Daesung Fine Industry Co. Ltd., Korea.
137. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на HOSPITEX DIAGNOSTICS, Italy.
138. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Hospitex Diagnostics, Italy.
139. Микробиологични тестове за ин витро диагностика, производство на bioMerieux, France.
140. Латекс-аглутинационни тестове, производство на bioMerieux, France.
141. Ин витро диагностика с латексови носители, производство на BioSystems, Испания.
142. ЕТИ-Треопета Screenshot - промяна в разрешението за употреба (промяна в притежателя на разрешението за употреба).
143. ELISA-тест набори за откриване на антитела при паразитози, производство на "Бул Био - НЦЗПБ" ЕООД.
144. Наркотест моно - тестове за скрининг на наркотични вещества, Менотест ФСХ - тест за пременопауза; Бебе - тест 1 и 2 - тестове за диагностика на ранна бременност , производство на Ulti Med Products, Germany.
145. Реактиви за изследване на ензими, субстрати и електролити в човешки серум, производство на Pointe Scientific Inc., USA
146. ACON - експресни тестове за установяване на ранна бременност и откриване на наркотици в урина, производство на ACON Laboratories Inc., USA
147. Диагностични реактиви за изследване на коагулацията, производство на BIOPOOL AB, Sweden и BIOPOOL International Inc., USA
148. CLEAR - за диагностика на ранна бременност, производство на CORTEZ Diagnostics Inc., USA.
149. CONFIRM - за диагностика на ранна бременност, притежател на разрешението за употреба - R & S consumer goods GmbH, Germany.
150. Диагностични реактиви за имунохимични изследвания, производство на DAKO A/S, Denmark и DAKO Corporation, USA.
151. Моноклонални антитела за имунофлуоресценция, производство на DAKO A/S, Denmark и DAKO Corporation, USA.
152. One step HCG urine pregnancy test, производство на Beijing Blue Cross Biotech Co. Ltd., China.
153. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на HYCEL DIAGNOSTICS, France.
154. Ин витро диагностични медицински изделия за лабораторно-хематологични изследвания (за изследване показателите на коагулацията), производство на Sigma-Aldrich Chemie GmbH, Germany.
155. UniMark® - за откриване на ранна бременност, производство на BioTech Atlantic Inc., USA.
156. Бързи тестове за клинично-химични изследвания, (за диагностика на ранна бременност; сухи тестове за урина; набори за антитела срещу M. Tuberculosis и H. Pylori), производство на XENISS LIFE SCIENCE CO. LTD. - Research center, USA и XENISS LIFE SCIENCE CO.LTD., Korea.
157. IMx Free PSA Reagent Pack; IMx Total PSA Reagent Pack, AxSYM Free PSA Reagent; AxSYM Total PSA Reagent; производство на Abbott Laboratories, Abbott Park, IL, USA.
158. IMx HCV Version 3.0, AxSYM HCV 3rd Gen; HCV 3rd Gen EIA; Welcozyme HCV Western Blot; Murex Anti-HCV (Version 4.0), (за определяне на антитела срещу HCV в човешки серум и плазма), производство на ABBOTT GmbH, Germany
159. AxSYM HIV-1/HIV-2, AxSYM HIV-1/2 g 0, Imx HIV-1/HIV-2 III Plus; HIV Blot 2.2; Welcozyme HIV Recombinant; Murex HIV Ag MAB; Murex HIV Ag Confirmatory; Murex HIV Ag ICD; Determine HIV-1/ HIV-2 (за определяне маркери на инфекция с HIV в човешки серум, плазма, кръв и клетъчно-културелен супернатант.), производство на Abbott GmbH, Germany и Genelabs Diagnostics PTE Ltd., Singapore.
160. Syphilis TRHA; Syphilis VDRL; Syphilis RPR, производство на RANDOX Laboratories Ltd., UK.
161. Набори за откриване на маркери при рубеола, токсоплазмена, цитомегаловирусна, хламидиална и лусна инфекция и простатно-специфичен антиген, производство на bioMerieux, France.
162. ImmunoComb II HBsAg, ImmunoComb II Hbc IgG , ImmunoComb II anti HBsAg, производство на Organics Ltd., Israel.

163. Реактиви за клинично-химични и клинично-имунологични изследвания, производство на ABBOTT GmbH, Germany.
164. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на ABBOTT GmbH, Germany.
165. AMP Diagnostics, за лабораторно-хематологични изследвания, производство на AMP Diagnostics, Austria и R& D Systems Inc., USA.
166. Ин витро диагностични медицински изделия за клинично-химични изследвания, производство на Bayer Diagnostics Manufacturing (Sudbury) Ltd., UK и Bayer Corporation, USA.
167. Ин витро диагностични медицински изделия за лабораторно-хематологични изследвания, производство на Bayer Diagnostics Manufacturing (Sudbury) Ltd., UK и Bayer Corporation, USA.
168. ELISA тестове за определяне на туморни маркери, хормони и антитела в човешки серум, производство на ClinPro International Co. LLC, USA.
169. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Thermo Clinical LabSystems, Finland.
170. Набор за самотестуване на кръвна захар **Prestige**, Home Diagnostics Inc., USA
171. Набор за самотестуване на кръвна захар **Omnitest**, B. Braun-Melsungen AG, Germany
172. Набори за самотестуване на кръвна захар **Elit**, Bayer AG, Germany
173. Набори за самотестуване на кръвна захар **Esprit**, Bayer AG, Germany
174. Набор за самотестуване на кръвна захар **Glucocare**, 77 Elektronika Co Ltd., Hungary
175. Набор за самотестуване на кръвна захар **Supreme Plus**, Hypogard Ltd., USA
176. Набор за самотестуване на кръвна захар **Sensori Test**, La Chema, Чехия
177. Набор за определяне на кръвна захар **Acutrend / Accu check Sensor**, Roche Diagnostics GmbH, Germany
178. Набор за самотестуване на кръвна захар **Advance**, Hypoguard, USA
179. Набор за самотестуване на кръвна захар **Accu Chek Active**, Roche Diagnostics GmbH, Germany
180. Набор за самотестуване на глюкоза, холестерол и триглицериди в кръв **Accutrend GCT**, Roche Diagnostics GmbH, Germany
181. Набор за самотестуване на кръвна захар **Precision QID**, Abbott Laboratories Medisense Products, USA
182. Набор за самотестуване на кръвна захар и кетони **Optium**, Abbott Laboratories Medisense Products, USA
183. Набор за самотестуване на кръвна захар **Checkmate Plus**, QuestStarMedical Inc., USA
184. Тест – ленти **Uni Check Blood Glucose Strips**, Diagnostic Solutions Inc., USA
185. Набори за самотестуване на кръвна захар **Glucocard II Date-GT 1650** и **SuperGlucocard II -GT 1640**, ARKRAY Factory Inc., Japan
186. Набор за самотестуване на кръвна захар **Selfcheck G**, MTB GmbH, Germany.
187. Тест ленти за самотестуване на кръвна захар **Excel G** и контролни разтвори **Excel CS**, Inverness Medical Ltd., UK
188. Набори за определяне на HBV DNA (bDNA), производство на Bayer Diagn. Manufacturing, USA.
189. Набори за определяне на HCV RNA (bDNA), производство на Bayer Diagn. Manufacturing, USA
190. Имунolumинометрични тестове за определяне на хормони в серум, плазма и урина, производство на BRAHMS, Germany.
191. Набори за клинично-химични изследвания на серум и урина и тест за бременност, производство на Caro Diagn. Research Marketing GmbH, Germany.
192. After 10 и Easy Cup, тестове за установяване на бременност, производство на ZER Hitech Istael.
193. One Step LH ovulation Test, производство на Beijing Blue Cross Biotech Co. Ltd. China.
194. Реактиви за определяне на коагулация, производство на DiaMed, Switzerland.
195. Реактиви за клинично-имунологични изследвания производство на DPC, USA.
196. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Giese Diagnostica, Italy.
197. Набори за диагностика на алергии (ELISA), производство на Hycor Biomedical Inc., Germany.
198. Сухи тестове за изследване на серум и урина, производство на Ameritek Inc., USA.
199. PREMIER Platinum HpSA, производство на Meridian Bioscience Inc., USA
200. Pregnancy Test FARMAYA, производство на A.S.A.C., PHARMA, Alicante, Spain.
201. Бързи тестове за урина (бременност, овулация, наркотици), производство на W.H.P.M. Inc. , USA; W.H.P.M. Bioresearch and Technology Co. Ltd. China.
202. Реактиви за изследване на субстрати, ензими, съединителнотъкани маркери, стандарти и калибратори, производство на SENTINEL Ch. S.r.l., Italy
203. Сухи тестове за определяне на глюкоза, кетони, билирубин, уробилиноген, хемоглобин, еритроцити, относително тегло, pH и белтък в урина и глюкоза в кръв, производство на лаборатория "Булуригест", гр. Бургас.
204. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на SFRI Diagnostics, Berganton, France.
205. NycoCard HbA1c, NycoCard U-Albumin, NycoCard CRP whole blood / serum / plasma, NycoCard D-dimer и контроли към тях, производство на Axis Shield PoC AS, Norway.
206. Набори за самотестуване на кръвна захар One Touch Basic Plus, Gluco Touch, SmartScan, производство на LifeScan Inc., Johnson & Johnson, USA.
207. Реактиви за клинично-химични изследвания, производител Olympus Diagnostica GmbH (Irish Branch), Ireland.
208. Реактиви за клинична химия и имунология, производство на AUDIT Diagnostics, Ireland
209. Диагностични реактиви за хематологични изследвания, плазмени протеини и експресни тестове за установяване на бременност и наркотични вещества в урина, производство на Sentinel Ch. S.r.l., Italy. Притежател на разрешението за употреба – Ливеда Мед 2000 ООД.
210. Тест-серуми за определяне на кръвни групи и редки антиеритроцитни антитела, производство на Biotest AG, Germany
211. Набори за HLA-типизиране по DR, A и B антигени, производство на Biotest AG, Germany.
212. Набори за диагностика на PSA, производство на Bayer Corporation, USA.
213. Syph-Chek-1, Chlamy-Chek-1, производство на VEDA LAB, France.
214. Combi-screen-сухи тестове за изследване на урина, производство на ANALYTICON GmbH, Germany.

215. ELISA тестове за определяне на антитела срещу причинители на инфекциозни болести, производство на ClinPro International Co. LLC, USA.
216. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Q.C.A., Amposta, Spain.
217. THROMBOTEST, производство на Axis-Shield PoC AS, Norway.
218. Набори за качествено и количествено определяне на генетични маркери на HIV-1 в клинични проби (PCR), произв. на Roche Diagnostica, Germany.
219. Течни хранителни среди ВаСТ/ALERT и МВ/ВаСТ, производство на bioMerieux, France.
220. Идентификационни диагностични системи, производител BioRad, France.
221. Хранителни среди за микробиологична диагностика, производство на BioRad, France.
222. Латекс-аглутинационни тестове за микробиологична диагностика, производство на BioRad, France.
223. Агарови хранителни среди за микробиологична диагностика, производство на BioRad, France.
224. Heliprob System, включващ Heliprob Analyzer, Heliprob Breath card, HeliCap capsules, производство на Noster System, Sweden и Izotp, Hungary.
225. Glucomer ELITE XL, производство на Bayer Corp. Diagnostic Div., USA
226. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на AMP Medizinentechnik Handles GmbH, Graz, Austria.
227. Lia-mat, производство на Вус-Sangtek Diagnostika GmbH & Co., Germany
228. Bioelisa HIV 1+2, Bioelisa HBsAg, Bioelisa HCV, производство на Biokit S.A., Spain
229. Hexagon HIV 1+2, производство на HUMAN GmbH, Germany.
230. Набори за определяне на маркери на инфекции с HBV, HDV и HEV, производство на Abbott Laboratories, USA и клоновете ѝ в други страни.
231. Active PSA, производство на Diagnostic Systems Lab. Inc., USA.
232. Rapid Plasma Reagin Test, производство на Teco Diagnostics, USA.
233. HIV-1/HIV-2 Ab Capture ELISA Test System и Chiron RIBA HIV-1/2 SIA 2, производство на Ortho Clinical Diagnostics, USA.
234. Ortho HCV 3.0 elisa Test System with Enhanced Save, Antibody to Core Antigen ELISA Test System, Antibody to Core Antigen ELISA Test System Confirmatory Test и RIBA HCV3.0 SIA, производство на Ortho Clinical Diagnostics, USA.
235. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на QCA, Amposta, Spain.
236. ABX Diagnostics, производство на Haematologie SA, France.
237. US Medstm HIV-1/2 – Serum (cassette, strip), производител Ю. С. Медс-България.
238. Тестове за качествено и количествено определяне на откриване на маркери на инфекция с вируса на хепатит В в човешки серум и плазма, производство на Beckman Coulter Inc., USA.
239. Тестове за качествено и количествено определяне на маркери на рубеолна, токсоплазмена и хламидиална инфекции определяне на PSA в човешки серум и плазма, производство на Beckman Coulter Inc., USA.
240. Диагностичен реактиви за имунологични изследвания, производство на Beckman Coulter Inc., USA.
241. Диагностични реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Beckman Coulter Inc., USA.
242. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на International Immuno-Diagnostics, USA.
243. ETI-MAK-4, Dia Sorin, Italy.
244. Syphscreen EIA, производство на Axis-Shield Ltd., Scotland, UK.
245. Реактиви за хематологични и коагулометрични изследвания и уринен седиментен анализ, производство на Sysmex Europe GmbH, Germany.
246. FreeStyle, производство на Terrasense Inc., USA.
247. ElAgen Rubella IgM, ElAgen Toxoplasma IgM, ElAgen Cytomegalovirus IgM, ElAgen Chlamydia Trachomatis IgG, ElAgen TMPA Screen, производство на Adaltis Italia Spa, Italy.
248. Набори за откриване на маркери на хламидиална, рубеолна, токсоплазмена и CMV инфекции, производство на Orgenics, Israel.
249. Реактиви за клинично – имунологични изследвания, производство на DRG Inc., USA.
250. Betachektm - сухи тестове за определяне на кръвна захар, производство на National Diagnostic Products Pty Ltd., Biodiagnostics Pty Ltd., Australia.
251. Реагенти и контролни материали, производство на LABEX Reagens AB, Sweden
252. ELITECH – реактиви за клинично-химични изследвания, производство на SEPPIM S.A., France
253. US Medstm Helicobacter Pylori IgG ELISA, производство на Ю.С. Медс – България.
254. US Medstm Strep A, производство на Ю.С. Медс – България.
255. HEXAGON PSA, PSA ELISA, HEXAGON Chlamydia, HEXAGON Chlamydia extraction medium, HEXAGON Syphilis, Syphilis TRPA test liquid, Syphilis RPR, производство на HUMAN GmbH, Germany.
256. Набори за определяне на маркери на рубеолна, токсоплазмена, CMV и лuesна инфекции в човешки серум, плазма или кръв, производство на Abbott Laboratories, USA; Dianabot Co Ltd., Japan; Murex Biotech Ltd., UK.
257. EasyLisа Toxoplasma IgG, EasyLisа Toxoplasma IgM, производство на NUBENCO Diagnostics, USA.
258. Реактиви METRA за определяне на показатели при остеопороза, производство на QUIDEL, UK.
259. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на SGM, Italy.
260. Набори за имунологични изследвания, производство на BLOKIT, Spain.
261. Реактиви за изследване на субстрати, ензими, електролити, белтъци и минерали, производство на BioSystems, Spain.
262. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на BioSystems, Spain.
263. ТРИБУЛ – експресни диагностични тест-ленти за изследване на урина, производител лаборатория "Булуригест", Университет "Професор Асен Златаров" Бургас.
264. Biocard Troponin I, производство на ANI Biotech, Finland
265. EIA набори за определяне на хормони, туморни маркери и маркери на инфекции, производство на ADALTIS, Italy.
266. Реактиви за определяне на маркери на инфекция с HBV с апарат VIDAS, производство на bioMerieux, France.

267. ELISA набори за определяне на хормони, туморни маркери, наркотици и реактиви за имунологични изследвания, производство на NUBENCO Diagnostics, USA.
268. Platelia HTLV 1 New, производство на BioRad, France.
269. Реактиви калибратори и контроли за определяне на маркери на инфекция с HBV в човешки серум и плазма, с анализатори Cobas Core, ELECSYS и PCR-termsycter, производство на Roche Diagnostics GmbH, Germany, France, Switzerland, USA.
270. Hystopathology Kits, производство на Bio-Optica, Italy.
271. Реактиви за клинично-химични изследвания и тестове за бременност, производство на CHRONOLAB AG, Switzerland.
272. Реактиви за клинично-имунологични изследвания, производство на CHRONOLAB AG, Switzerland.
273. IME blood glucose monitoring systems, производство на IME Medical Equipment, Germany.
274. GLUCOMER, производство на ET "Тиникс – Пламен Искренов".
275. GLUCOMER DATA, производство на ET "Тиникс – Пламен Искренов".
276. RUBAScan, CMVScan и Macro-Vue RPR Card Test, производство на Becton Dickinson, Puerto Rico.
277. Тест серуми, клетки и реагенти за тъканно (HLA) типизиране, производство на PEL FREEZ, USA.
278. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Dade Behring Holding, Germany.
279. Реактиви за изследване на урина, производство на Dade Behring Holding, Germany.
280. ELISA тестове за определяне на маркери на бактериални и вирусни инфекции, производство на Genzyme Virotech GmbH, Germany.
281. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Bayer Corporation, USA.
282. ELISA набори за определяне на автоантитела, производство на Orgentec Diagnostica GmbH, Germany.
283. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на Biolabo SA, France.
284. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Biolabo SA, France.
285. Диагностични реактиви за имунологични изследвания, производство на Sentinel CH S.r.l., Italy.
286. EIA набори за диагностика на бактериални, вирусни инфекции и паразитози, производство на R-Biopharm, GmbH, Germany.
287. Сухи хранителни среди, производство на MAST Diagnostica
288. Течни хранителни среди, производство на MAST Diagnostica
289. Дискове за изпитване на чувствителността към антибиотици, производство на BioRad, France
290. ELISA тестове за имунологични изследвания, производство на Hycor BIOMEDICAL, UK.
291. GlucoDr – Blood Glucose Test Meter, производител Allmedicus, Korea
292. D-ROMs Test, производител IRAMsrl Parma, Italy.
293. Реактиви за имунологични изследвания, производство на Dade Behring Holding, Germany
294. Реактиви за определяне показатели на коагулацията, производство на Dade Behring Holding, Germany.
295. Реактиви за хематологични изследвания, производство на P.Z. CORMAY, Poland.
296. MICRO-LA-TEST-Реактиви за микробиологични изследвания, производство на Pliva-Lachema a.s, Czech Republic.
297. BIO-LA-TEST-Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Pliva-Lachema a.s, Czech .
298. Тестове за идентификация на микроорганизми и определяне чувствителността им към антибиотици, производство на bioMerieux, USA.
299. ELISA набори за определяне маркери на бактериални и вирусни инфекции, производство на Hycor Biomedical GmbH, Germany
300. Диагностични реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Thermo Trace, Australia.
301. EZ Smart Blood glucose monitoring system, производство на Tyson Bioresearch Inc, Taiwan.
302. Реактиви за изследване на коагулацията, производство на DiaMed AG, Switzerland.
303. ACON-експресни тестове за установяване на овулация и наркотици в урина, производство на ACON, USA.
304. ACON-експресни тестове за определяне маркери на инфекции и окултна кръв, производство на ACON, USA.
305. Chlamydia Trachomatis ELISA, производител Genzyme Virotech, Germany.
306. Набори за качествено и количествено изследване на генетични маркери на HIV в клинични проби (PCR), производство на Roche Diagnostics, Germany.
307. Експресни тестове за определяне на наркотици, IgE антитела и миоглобин, производство на Cortez Diagnostics Inc., USA
308. ETI-HA-IGMK Plus и ETI-AB-HAVK Plus ELISA, производство на Dia Sorin S.r.l., Italy.
309. ELISA набори за определяне маркери на вирусни инфекции, производство на Dia Sorin S.r.l., Italy.
310. Реактиви за определяне на електролити и кръвно-газов анализ, производство на Mission I Diagnostic Inc., USA.
311. BIOCARD TEST – 4 теста за определяне на бактериални антигени и антитела в кръв, серум и слюнка, производство на Ani Biotech OY, Finland.
312. Имунофлуоресцентни и нефелометрични китове, натоварени с клетки слайдове и контроли, производство на The Binding Site Ltd.,UK.
313. ELISA китове за диагностика на имунни заболявания, производство на The Binding Site Ltd.,UK.
314. VACUTUBE – епруветки към затворена система за кръвовземане, производство на Laboratorijska tehnika Burnic d.o.o., Slovenia.
315. ELISA набори за определяне маркери на бактериални инфекции, производство на BIOTEST AG, Germany.
316. ELISA набори за определяне маркери на вирусни инфекции, производство на BIOTEST AG, Germany.
317. Murex anti-Delta; Murex anti-HBc; Architect anti HBcIgM; -calibrators; - controls; - CD rom, AbbottGmbH & Co, Germany и Murex Biotech Ltd., UK.
318. MONOLISA HbsAg ULTRA, производител Bio-Rad Laboratories, France.
319. Диагностични реактиви за имунологични изследвания, производство на Immunno Concept N.A. Ltd, USA.
320. ELISA тестове за диагностика на рубеолна, токсоплазмена и цитомегаловирусни инфекции, производство на DiaSorin s.r.l., Italy.

321. Syphilis RPR Reditest u Syphagen TPHA, производство на BLOKIT, Spain. 322. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на ALFA Wassermann BV, Th Netherlands.
323. Реактиви за клинично-химични и имунологични изследвания, производство DiaSis Diagnostic System, Germany.
324. Реактиви за изследване на коагулацията, производство на bioMerieux, USA.
325. Микроковети за определяне на хемоглобина, производство на Hemo Cue AB, Sweden.
326. ELISA тестове за диагностика на рубеолна, токсоплазмена, цитомегаловирусна и луесна инфекции, производство на BLOKIT, Spain.
327. ELISA тестове за определяне маркери на инфекция с HBV, производство на DiaSorin s.r.l., Italy.
328. ACON PSA Device - експресен тест за определяне на PSA в кръв, серум или плазма, производство на ACON Laboratories, USA.
329. Natrium citricum 31 mg/ml-1 ml, производител Софарма АД.
330. PSA Enzyme Immunoassay Kit, производство на BioCheck Inc., USA.
331. Inno-LIA HIV Confirmation, производител Innogenetics N.V., Belgium.
332. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на MEDIA IVD s.r.l., Italy.
333. Диагностични реактиви за имунологични изследвания, производство на L.T.A. s.r.l., Italy.
334. Sure Check – тест за бременност, производство на Blue Cross Bio-Medical (Beijing) Co., Ltd., China.
335. MONOLISA Hbc IgM Plus, производител Bio-Rad, France.
336. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Rolf Greiner Biochemical GmbH, Germany. Предложител "Адикс-Х". Докладва В. Илиева
337. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Dade Behring, Germany.
338. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Biochemical Systems International srl, Italy. .
339. Дискове за определяне чувствителността на микроорганизми към Cefepine, производство на Бул Био-НЦЗПБ.
340. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Biocon Hyclon Diagnostics, Belgium.
341. Дискове за определяне на бактериалната чувствителност към антимикробни препарати, производство на BIOANALYSE, Turkey.
342. Сухи хранителни среди за микробиологично изследване, производител Laboratorios CONDA, s.a., Spain.
343. Течни хранителни среди за микробиологично изследване, производител Laboratorios CONDA, s.a., Spain.
344. Реактиви за хематологични изследвания, производител Drew Scientific, USA.
345. Chlamydia Pneumoniae IgG u Chlamydia Pneumoniae IgM, производител AniLabsystems, Finland.
346. Реактиви за клинично-химични изследвания, производство на Mission Diagnostics a Division of Dimond Diagnostic Inc., USA.
347. Реактиви за лабораторно-хематологични изследвания, производство на Mallinckrodt Baker B.V., The Netherlands.
348. Диагностични китове за определяне на белтъци, хормони, туморни маркери и маркери на бактериални и вирусни инфекции, производство на Diagnostic Products Corporation, USA.
349. Диагностични китове за определяне маркери на инфекция с хепатит В вирус, производство на Diagnostic Products Corporation, USA.
350. Диагностични китове за определяне маркери на рубеолна, токсоплазмена и CMV инфекции и наличието на PSA в серум, производство на Diagnostic Products Corporation, USA.
351. ETI-Treponema Plus-тест за диагностика на сифилис, производство на BLOKIT, Spain за
352. Anti-HIV Tetra ELISA, производство на BIOTEST AG, Germany. 353. SeNova - набор за определяне на кръвна захар, производство на Cambridge Sensors Ltd., UK.
354. Хранителни среди за микробиологични изследвания, производство на BioLab Rt, Hungary.
355. Реактиви за клинично-химични, имунологични и хематологични изследвания, производство на ChronoLab AG, Switzerland.
356. AxSYM BNP реактив, калибратор и контрол, производство на Abbott, Germany. Предложител "Адикс-Х" ООД. Докладва в. Илиева.
357. RecombiBlot HCV IgG 2.0, производител Micrigen GmbH, Germany.
358. INNO - LIPA HLA система, производство на Innogenetics N.V., Belgium.
359. Syphilis Total Antibody (TA) производител New Market Laboratories Ltd., UK.
360. Набор за определяне на кръвна захар ASCENSIA Confirm, производство на Bayer HealthCare, USA.
361. ETI-AB-HCV-4, производител Dia Sorin, Spain.
362. BIOREF-контролни серуми за клинично-химични изследвания, производство на BIOREF GmbH, Germany.
363. ELISA набори за определяне на туморни маркери и хормони, производство на DIAMETRA s.r.l., Italy.
364. EZ Detecttm-бърз тест за окултна кръв, производство на BIOMERICA Inc., USA

365. Murex Anti HAV IgM u Murex Anti-HAV Total, производство на Murex Biotech Ltd., UK.
366. HAV IgM u HAV Ab, производство на DiaPro Diagnostic BioProbes srl, Italy. 366. HBsAg Confirmatory Test, производител DiaSorin, Italy.
367. QantiFeron TB, Cellest Ltd. A.C.N., Australia.
368. Бързи тестове за установяване на бременност и експресни тестове за изследване на урина и серум., производство на CortezDiagnostics, USA.
369. OnCall u ACON - бързи тестове за установяване на бременност и менопауза в урина; наркотици в слюнка; тропонин, AFP, диагностика на инфекциозна мононуклеоза в кръв/серум/плазма, производство на ACON Laboratories Inc., USA
370. BB Test – за установяване на бременност, производство на VedaLab, France.
371. Clarview Strep A, производство на UniPath, UK.
372. HIV-1 Ag Elecsys, Confirmatory, Controls, производство на ROCHE Diagnostics GmbH, Germany.
373. QuantiFeron , производител Cellest Ltd. A.C.N., Australia.
374. One Step Pregnancy Test OZONE, производител Qualpro Diagnostics, India.
375. Chlamydia Trachomatis IgG u IgA, производител AniLabsystems Ltd. OY, Finland.
- Detect-PSA, производител BIOMERICA Inc., USA.
- Wellion True Track – система за измерване на кръвна захар, производство на Home Diagnostic Inc., USA.
- Ahtung Glucose Meter System, производство на Taidoc Technology Corp., Taiwan.
- HBsAg One u HbcIgM, производство на DiaPro Diagnostic Bioprobes, Italy
- HCV Ab, производство на DiaPro Diagnostic Bioprobes, Italy
- SensoCard Set – система за определяне на кръвна захар, производство на 77 ELEKTRONIKA, Hungary.
- ACE, ACE Control, ACE Calibrator, производство на THERMO ELECTRON Corp., Australia.
- Trugene HIV-1 Genotyping Kit, производство на BAYER Corp. Bussiness Group Diagnostic, USA
- Versant RNA 3.0 Assay (bDNA), производство на BAYER Corp. Bussiness Group Diagnostic, USA.

РАЗРЕШЕНИ ЗА УПОТРЕБА ИВДМИ ПРЕЗ 2005 Г.

- Gutrie test – за определяне на фенилаланин в кръв, производство на LTA S.r.l., Italy.
- ELISA тестове за диагностика на бактериални инфекции, производство на IBL Hamburg, Germany.
- ELISA тестове за диагностика на вирусни инфекции, производство на IBL Hamburg, Germany.
- Versant HBV DNA (bDNA), производство на BAYER Corp., USA.
- Течни и сухи контролни реактиви за клинично-химични и имунологични изследвания, производство на DIASERVE Lab. GmbH, Germany.
- IMx Sirolimus Reagent Pack, Controls, Calibrators, WBP, производство на ABBOTT GmbH & Co, Germany.
- Тестове за диагностика на инфекция с HCV, производство на Innogenetics GmbH, Belgium.
- Monolisa HCV Ag-Ab Ultra, производство на Bio-Rad, France.
- Drager Drug Test for oral fluid, производство на OraSure Technologies Inc., USA за Drager Safety AG & Co KGA, Germany.
- ELISA тестове за диагностика на инфекции с паротитен и морбилен вируси, производство на Bio-Rad, France .
- ELISA тестове за диагностика на инфекции с HCV тип 1 и 2 и VZV, производство на Bio-Rad, France .
- Реактиви за клинично-химични и мунологични изследвания, производство на HUMAN GmbH, Germany.
- Clearview IM, производство на Unipath, LLtd., UK.
- Стандарти за клинично-химични изследвания (за пламъков фотометър), производство на Biocode Hyclel, France.
- Platelia CMV IgG u Platelia CMV IgG, производство на Bio-Rad, France.