

BEO-LAB	<p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p>- važi od 17.06.2024. -</p> <p><i>Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p>
---------	--

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
------	-----------------------------	--	--------	---------------------	---	---	--------------------------------------	--

1.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Adenovirus</i> IgM антитела (ELISA)		MB 013 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
2.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Varicella zoster (VZV)</i> IgM антитела (ELISA)		MB 015 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
3.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Varicella zoster (VZV)</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 014 Упутство ¹⁶⁾				
4.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 002 Упутство ¹⁶⁾				
5.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 001 Упутство ¹⁶⁾				
6.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 011 Упутство ¹⁶⁾				

BEO-LAB

Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području

- važi od 17.06.2024. -

Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
7.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 012 Упутство ¹⁶⁾				
8.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HSV-1</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 005 Упутство ¹⁶⁾				
9.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HSV-2</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 006 Упутство ¹⁶⁾				
10.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Helicobacter pylori</i> IgA антитела (ELISA)		ALG 015 Упутство ¹⁶⁾				
11.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Helicobacter pylori</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 016 Упутство ¹⁶⁾				
12.	Серум, плазма	Одређивање анти – <i>Epstein Barr virus (EBV) VCA</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 004 Упутство ¹⁶⁾				
13.	Серум, плазма	Одређивање анти - <i>Epstein Barr virus (EBV) VCA</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 003 Упутство ¹⁶⁾				

BEO-LAB

Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području

- važi od 17.06.2024. -

Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
14.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HBs</i> антиген укупних антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA)	Нови анализатор	МВ 053 Упутство ²⁾	17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović	O097 (u prilogu)		
15.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HAV IgM</i> антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање – ECLIA)	Нови анализатор	МВ 054 Упутство ²⁾	17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović	O097 (u prilogu)		
16.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Coxsackie IgM</i> антитела (ELISA)		МВ058 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
17.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Coxsackie IgG</i> антитела (ELISA)		МВ059 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
18.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Candida albicans IgG</i> антитела (ELISA)		МВ 061 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
19.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Candida albicans IgM</i> антитела (ELISA)		МВ 062 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				

BEO-LAB

Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području

- važi od 17.06.2024. -

Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
20.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Adenovirus</i> IgA антитела (ELISA)		MB 064 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
21.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Adenovirus</i> IgG антитела (ELISA)		MB 028 Упутство ⁶⁾ Упутство ⁷⁾				
22.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HSV-1</i> IgG антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање – ECLIA)	Нови анализатор	MB 070 Упутство ²⁾	17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović	O097 (u prilogu)		
23.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>HSV-2</i> IgG антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање – ECLIA)	Нови анализатор	MB 071 Упутство ²⁾	17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović	O097 (u prilogu)		
24.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Parvovirus B19</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 007 Упутство ¹⁶⁾				
25.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Parvovirus B19</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 008 Упутство ¹⁶⁾				

BEO-LAB

Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području

- važi od 17.06.2024. -

Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
26.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Morbili virus</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 009 Упутство ¹⁶⁾				
27.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Morbili virus</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 010 Упутство ¹⁶⁾				
28.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG антитела (ELISA)		ALG 038 Упутство ¹⁶⁾				
29.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM антитела (ELISA)		ALG 039 Упутство ¹⁶⁾				
30.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Treponema pallidum</i> антитела – ТРНА (хемаглутинација)		МВ 074 Упутство ¹³⁾				
31.	Серум, плазма	Одређивање VDRL - плазма реакина - <i>Syphilis</i> (аглутинација)		МВ 075 Упутство ¹³⁾				

BEO-LAB

Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području

- važi od 17.06.2024. -

Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
32.	Серум	Одређивање анти - <i>Mumps</i> вирус IgG антитела (ELISA)		ALG 040 Упутство ¹⁶⁾				
33.	Серум	Одређивање HIV Combo антигена, антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – CMIA)		ALI 001 Упутство ¹⁸⁾				
34.	Серум	Одређивање анти - HCV укупних антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – CMIA)		ALI 002 Упутство ¹⁸⁾				
35.	Серум	Одређивање HbsAg антигена (хемилуминисцентно имуноодређивање – CMIA)		ALI 003 Упутство ¹⁸⁾				
36.	Серум	Одређивање анти - <i>Citomegalovirus</i> (CMV) IgG антитела (хемилуминисцентно		ALI 004 Упутство ¹⁸⁾				

BEO-LAB	<p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p>- važi od 17.06.2024. -</p> <p><i>Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p>
---------	--

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
		имуноодређивање – СМИА)						
37.	Серум	Одређивање – анти <i>Citomegalovirus</i> (CMV) IgM антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – СМИА)		ALI 005 Упутство ¹⁸⁾				
38.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Toxoplasma gondii</i> IgG антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – СМИА)		ALI 006 Упутство ¹⁸⁾				
39.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Toxoplasma gondii</i> IgM антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – СМИА)		ALI 007 Упутство ¹⁸⁾				
40.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Rubella virus</i> IgG антитела (хемилуминисцентно		ALI 008 Упутство ¹⁸⁾				

BEO-LAB	<p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p>- važi od 17.06.2024. -</p> <p><i>Oblast ispitivanja: mikrobiološka serološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p>
---------	--

Р.Б.	Предмет испитивања (узорак)	Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања	Измена	Референтни документ	Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа	Податак о запису о валидацији/ верификацији	Опрема на којој се испитивање изводи	Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму
		имуноодређивање – СМИА)						
41.	Серум, плазма	Одређивање анти- <i>Rubella virus</i> IgM антитела (хемилуминисцентно имуноодређивање – СМИА)		ALI 009 Упутство ¹⁸⁾				