

## Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2007:

**Alpha medical a.s.**  
 Laboratorium klinické mikrobiologie  
 ulica J. Bellu 66, 034 95 Likavka-Ružomberok, Slovenská republika

**Postupy vyšetření:**

*Laboratoři je umožněn flexibilní rozsah akreditace upřesněný v dodatku*

*Aktuální seznam činností prováděných v rámci vlastního flexibilního rozsahu je k dispozici v laboratoři u vedoucí prevádzky*

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření /metody	Identifikace postupu vyšetření /metody	Předmět vyšetření
1	Kultivační vyšetření stolice s následnou biochemickou druhovou identifikací a typizací (aglutinace)	METKMRK 01d032005	Stolice
2	Kultivační vyšetření moči s následnou biochemickou druhovou identifikací a typizací (aglutinace)	METKMRK 02d032005	Moč
3	Stanovení IgM protilátek proti Cytomegaloviru (CMV) metodou ELISA	METKMRK 03d032005	Sérum
4	Stanovení IgG protilátek proti Cytomegaloviru (CMV) metodou ELISA	METKMRK 04d032005	Sérum
5	Stanovení IgA protilátek proti Helicobacter pylori metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 05d032005	Sérum
6	Stanovení IgG protilátek proti Helicobacter pylori, metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 06d032005	Sérum
7	Stanovení citlivosti bakterií na antibiotika diskovou difúzní metodou	METKMRK 07d032005	izolované kmeny bakterií
8	Stanovení citlivosti bakterií na antibiotika mikrometodou BP	METKMRK 08d012009	výtěr z tonzil, výtěr z nosu, spútum, hemokultura, výtěr z vagíny, cervixu, uretry, oka, ucha, rekta, moč, stolice
9	Kultivační vyšetření výtěru z horních dýchacích cest s následnou druhovou identifikací a typizací (aglutinace)	METKMRK 09d012009	výtěr z tonzil, výtěr z nosu, výtěr z nazofaryngu
10	Kultivační vyšetření výtěru z pochvy s následnou druhovou identifikací a typizací (aglutinace)	METKMRK 10d012009	výtěr z pochvy



## Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2007:

**Alpha medical a.s.**  
 Laboratorium klinickej mikrobiológie  
 ulica J. Bellu 66, 034 95 Likavka-Ružomberok, Slovenská republika

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření /metody	Identifikace postupu vyšetření /metody	Předmět vyšetření
11	NEOBSAZENO		
12	Stanovení IgM protilátek proti Toxoplasma gondii metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 12d012009	Sérum
13	Stanovení IgA protilátek proti Toxoplasma gondii metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 13d012009	Sérum
14	Stanovení IgG protilátek proti Toxoplasma gondii metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 14d012009	Sérum
15	Stanovení povrchového antigenu viru hepatitidy B (HBsAg) metodou ELISA	METKMRK 15d012009	Sérum
16	Stanovení celkových protilátek proti HIV 1/2 a antigenu HIV 1 metodou ELISA	METKMRK 16d012009	Sérum
17	Stanovení celkových protilátek proti HCV metodou ELISA	METKMRK 17d012009	Sérum
18	Stanovení celkových protilátek proti Treponema pallidum metodou ELISA	METKMRK 18d012009	Sérum
19	Stanovení IgM protilátek proti Chlamydia pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru ETI MAX	METKMRK 19d012009	Sérum
20	Stanovení IgA protilátek proti Chlamydia pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru ETI MAX	METKMRK 20d012009	Sérum
21	Stanovení IgG protilátek proti Chlamydia pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru ETI MAX	METKMRK 21d012009	Sérum
22	Stanovení IgM protilátek proti Chlamydia trachomatis metodou ELISA	METKMRK 22d012009	Sérum
23	Stanovení IgA protilátek proti Chlamydia trachomatis metodou ELISA	METKMRK 23d012009	Sérum



Příloha č.: 1 ze dne: 12.10.2011

je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 399/2011 ze dne: 12.10.2011

List 3 z 4

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2007:

**Alpha medical a.s.**

Laboratorium klinické mikrobiologie

ulica J. Bellu 66, 034 95 Likavka-Ružomberok, Slovenská republika

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření /metody	Identifikace postupu vyšetření /metody	Předmět vyšetření
24	Stanovení IgG protilátek proti Chlamydia trachomatis metodou ELISA	METKMRK 24d012009	Sérum
25	Stanovení IgM (VCA) protilátek proti EBV metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 25d012009	Sérum
26	Stanovení IgA (VCA) protilátek proti EBV metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 26d012009	Sérum
27	Stanovení IgG (VCA) protilátek proti EBV metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 27d012009	Sérum
28	Stanovení IgG (EBNA-1) protilátek proti EBV metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 28d012009	Sérum
29	Stanovení IgM protilátek proti Mycoplasma pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 29d012009	Sérum
30	Stanovení IgA protilátek proti Mycoplasma pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 30d012009	Sérum
31	Stanovení IgG protilátek proti Mycoplasma pneumoniae metodou ELISA na analyzátoru Quardette	METKMRK 31d012009	Sérum
32	Stanovení DNA Chlamydia trachomatis metodou Real Time PCR	METKMRK 32d012009	moč, výtěr z cervixu, výtěr z oka, výtěr z uretry,
33	Důkaz vysoce rizikových HPV DNA hybridizační metodou	METKMRK 33d012009	výtěr z cervixu



**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2007:**

**Alpha medical a.s.**  
Laboratorium klinickej mikrobiológie  
ulica J. Bellu 66, 034 95 Likavka-Ružomberok, Slovenská republika

Dodatek:

Typ flexibility: dle MPA 30-04-...	Pořadová čísla postupů vyšetření
Typ 1	
Typ 2	3-6, 12-31
Typ 3	

Typ 1 – laboratoř může zařazovat aktuální normalizované a/nebo technicky ekvivalentní metody zkoušení v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován,

Typ 2 – zahrnuje typ 1, dále laboratoř může modifikovat existující zkušební metody (normované i vlastní vyvinuté postupy) a/nebo rozšířit rozsah zkoušených parametrů v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován,

Typ 3 – zahrnuje typ 1 a 2, dále laboratoř může vyvíjet další zkušební metody v rámci akreditovaných zkoušek.

U postupů vyšetření v dodatku neuvedených nemůže laboratoř provádět žádné změny (pevný rozsah akreditace)

**Vysvětlivky: v případech, kde není u vyšetření uveden typ analyzátoru, je ELISA metoda manuální**

