

Panel	Název testu	Metoda	Jednotky	Materiál	Kód ZP	Doba odezvy*	Meze hodnocení <sup>§</sup>
Treponema pallidum - Lues	anti Lues - screen	CLIA	index	sérum	82097	48 hod	negativní < 0,9 ≤ hraniční < 1,1 ≤ <b>pozitivní</b>
	RPR	CLIA	+/-(-t)	sérum	82145	48 hod	1:2 ≤ <b>pozitivní</b>
	FTA IgG	IF	+/-	sérum	82113	2 měsíce	-
	FTA IgM	IF	+/-	sérum	82113	2 měsíce	-
	anti Lues IgG	WB	+/-	sérum	82075	3 dny	-
	anti Lues IgM	WB	+/-	sérum	82075	3 dny	-
Chlamydia sp.	anti Chlamydia sp. IgA	ELISA	IP	sérum	82079	10 dnů	negativní < 0,9 ≤ hraniční < 1,1 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Chlamydia sp. IgG	ELISA	IP	sérum	82079	10 dnů	negativní < 0,9 ≤ hraniční < 1,1 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Chlamydia sp. IgM	ELISA	IP	sérum	82079	10 dnů	negativní < 0,85 ≤ hraniční < 1,15 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ch. trachomatis IgA	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. trachomatis IgG	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. trachomatis IgM	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. pneumoniae IgA	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. pneumoniae IgG	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. pneumoniae IgM	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. psittaci IgA	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
	anti Ch. psittaci IgG	WB	+/-	sérum	82075	14 dnů	-
Chlamydia trachomatis	anti Ch. trachomatis IgA	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ch. trachomatis IgG	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ch. trachomatis IgM	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
Chlamydia pneumoniae	anti Ch. pneumoniae IgA	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ch. pneumoniae IgG	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ch. pneumoniae IgM	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
Mycoplasma pneumoniae	anti Mycoplasma pneumoniae IgG	CLIA	AU/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 10,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Mycoplasma pneumoniae IgM	CLIA	index	sérum	82097	48 hod	negativní < 10,0 ≤ <b>pozitivní</b>
Bordetella pertussis	anti B. pertussis toxin IgA	CLIA	IU/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 12,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti B. pertussis toxin IgG	CLIA	IU/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 40,0 ≤ hraniční < 100,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti B. pertussis	aglutinace	+/-(-t)	sérum	82087	48 hod (po doručení 2. vz.)	-
	anti B. parapertussis	aglutinace	+/-(-t)	sérum	82087	48 hod (po doručení 2. vz.)	-
Listeria	anti L.monocytogenes I, II	aglutinace	+/-(-t)	sérum	82087	48 hod	1:160 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti L.ivanovii V	aglutinace	+/-(-t)	sérum	82087	48 hod	1:160 ≤ <b>pozitivní</b>

Panel	Název testu	Metoda	Jednotky	Materiál	Kód ZP	Doba odezvy*	Meze hodnocení <sup>§</sup>
Francisella tularensis - tularémie	anti F. tularensis	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	3 dny	1:10 ≤ <b>pozitivní</b>
Brucella abortus – m. Bang	anti B. abortus	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	3 dny	1:10 ≤ <b>pozitivní</b>
Bartonella sp.	anti Ba. henselae IgG	IF	+/- (t)	sérum	82113	1 měsíc	negativní < 1:64 ≤ hraniční < 1:256 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ba. henselae IgM	IF	+/- (t)	sérum	82113	1 měsíc	1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ba. quintana IgG	IF	+/- (t)	sérum	82113	1 měsíc	negativní < 1:64 ≤ hraniční < 1:256 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Ba. quintana IgM	IF	+/- (t)	sérum	82113	1 měsíc	1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
Yersinia sp.	anti Yersinia IgA	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti Yersinia IgG	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
Campylobacter jejuni	anti Camp. jejuni IgA	WB	+/-	sérum	82075	14 dní	-
	anti Camp. jejuni IgG	WB	+/-	sérum	82075	14 dní	-
Salmonella sp. - Widal	Widal Salmonella d Ab	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	48 hod	negativní < 1:10 ≤ hraniční < 1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
	Widal Salmonella b Ab	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	48 hod	negativní < 1:10 ≤ hraniční < 1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
	Widal Salmonella 9, 12 Ab	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	48 hod	negativní < 1:10 ≤ hraniční < 1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
	Widal Salmonella 1, 4, 5, 12 Ab	aglutinace	+/- (t)	sérum	82087	48 hod	negativní < 1:10 ≤ hraniční < 1:20 ≤ <b>pozitivní</b>
Tetanus toxin	anti tetanus toxoid IgG	ELISA	IU/ml	sérum	82079	1 týden	-
Helicobacter pylori	anti H. pylori IgA	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	anti H. pylori IgG	EIA	U/ml	sérum	82097	48 hod	negativní < 20,0 ≤ hraniční < 25,0 ≤ <b>pozitivní</b>
	H. pylori Ag	CLIA	index	stolice	91483	48 hod	negativní < 0,9 ≤ hraniční < 1,1 ≤ <b>pozitivní</b>

\*Během pracovních dnů

<sup>§</sup>Meze hodnocení jsou převzaty od výrobců diagnostických souprav