

## Cenník laboratórnych vyšetrení PREŽÚVAVCE

Kód	Metóda vyšetrenia	Vyšetrovaný materiál	Cena bez DPH	Cena s DPH
B1	Základné bakteriologické vyšetrenie aeróbná, mikroaerofilná kultivácia	ster, trus, moč, punktát	9,11	<b>11,20</b>
B2	Základné bakteriologické vyšetrenie anaeróbná kultivácia	ster, trus, punktát	10,16	<b>12,50</b>
B4	Typizácia pôvodcu		10,65	<b>13,10</b>
B5	Vyšetrenie mlieka na pôvodcov mastitíd	mlieko	8,62	<b>10,60</b>
B6	Salmonella spp. resuscitácia s dvojitým vyočkovaním	krmivo	13,82	<b>17,00</b>
B7	Salmonella spp.	trus, rektálny výter	9,11	<b>11,20</b>
B8A	Antibiogram (6 diskov)	rastovo nenáročné MO	6,91	<b>8,50</b>
B8B	Antibiogram na anaeróbnú kultiváciu	anaeróbne MO	8,05	<b>9,90</b>
B10	Stanovenie sérotypu bakteriálneho kmeňa		17,07	<b>21,00</b>
B11	Stanovenie bakteriálnych toxínov (C. perfringens)	bakteriálny kmeň	37,07	<b>45,60</b>
B12	Stanovenie bakteriálnych toxínov a faktorov virulencie (E. coli)	bakteriálny kmeň	37,07	<b>45,60</b>
B13	Stanovenie celkového počtu mikroorganizmov	ster, trus, mlieko	18,05	<b>22,20</b>
B14	Stanovenie počtu - enterokokov, koliformných baktérií, enterobaktérií a laktobacilov	ster, mlieko	18,05	<b>22,20</b>
B15	Stanovenie počtu anaeróbných spórotočných baktérií	ster, mlieko	20,33	<b>25,00</b>
B19	Campylobacter spp.	trus, rektálny výter	13,33	<b>16,40</b>
B21	Kontrola účinnosti dezinfekcie	ster	18,05	<b>22,20</b>
B22	Uchovávanie bakteriálneho kmeňa		21,22	<b>26,10</b>
M1	Mykologické vyšetrenie - kultivácia	ster, zoškrab, orgány	9,11	<b>11,20</b>
M2	Mykologické vyšetrenie - stanovenie počtu	krmivo	14,63	<b>18,00</b>
M3	Mykologické vyšetrenie - typizácia kmeňa	kmene mikromycét	10,08	<b>12,40</b>
S18	Rotavírus a coronavírus dôkaz antigénu - ELISA test	trus	18,05	<b>22,20</b>
S51	Cryptosporidium parvum dôkaz antigénu - ELISA test	trus	11,38	<b>14,00</b>
S75	DIARGN0SE - 4 (C.parvum, Rota, Corona, E.Coli F5) imunochromatografia	trus	26,59	<b>32,70</b>
S22	PI3, BRSV, Mycoplasma bovis dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	25,04	<b>30,80</b>
S23	Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	9,11	<b>11,20</b>
S26	BVDV dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum mlieko	14,72	<b>18,10</b>
S53	BVDV dôkaz antigénu - ELISA test	natívna krv, sérum plazma, ušný štep	14,72	<b>18,10</b>
S27	Neospora caninum dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	18,05	<b>22,20</b>
S29	Leptospiry (5 antigénov) dôkaz protilátok - MAL	natívna krv, sérum	18,05	<b>22,20</b>
S30	Leptospiry dôkaz protilátok - MAL (titer)	natívna krv, sérum	19,19	<b>23,60</b>
S33	Coxiella burnetti	natívna krv, sérum	22,36	<b>27,50</b>
S34	Chlamydophila spp. dôkaz protilátok - RVK	natívna krv, sérum	22,36	<b>27,50</b>

## Cenník laboratórnych vyšetrení PREŽÚVAVCE

Kód	Metóda vyšetrenia	Vyšetrovaný materiál	Cena bez DPH	Cena s DPH
S25	IBRgE dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	11,46	<b>14,10</b>
S74	IBR dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	13,74	<b>16,90</b>
S65	Maedi-Visna/CEAV dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	13,74	<b>16,90</b>
S73A	Diagnostika gravidity dôkaz proteínu PAG - 1 - 9 vzoriek	mlieko, krv	6,50	<b>8,00</b>
S73B	Diagnostika gravidity dôkaz proteínu PAG - 10 a viac vzoriek	mlieko, krv	5,28	<b>6,50</b>
S77	Bluetongue dôkaz protilátok - ELISA test	natívna krv, sérum	14,72	<b>18,10</b>
V1	Chlamydophila spp. metóda PCR	trus	43,50	<b>53,50</b>
V12	Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis metóda PCR	trus	35,04	<b>43,10</b>
V18	BVDV metóda Real Time PCR RT-PCR	krv, mlieko, ušné štepy	40,41	<b>49,70</b>
V24	Mycoplasma bovis metóda PCR	mlieko	40,41	<b>49,70</b>
V 32	BRSV metóda Real Time PCR RT-PCR	pľúca, BAL, spútum stery	40,41	<b>49,70</b>
V33	Pathoproof metóda Real Time PCR	mlieko	63,66	<b>78,30</b>
V43	PI3 metóda Real Time PCR RT-PCR	orgány (pľúca, lymfatické uzliny)	40,41	<b>49,70</b>
V53	Mannheimia haemolytica a Pasteurella multocida metóda Real Time PCR	orgány, výter	63,58	<b>78,20</b>
V54	Mycoplasma bovis a Histophilus somni metóda Real Time PCR	orgány, výter	63,58	<b>78,20</b>
V55	BoRSV a PI3 metóda Real Time PCR RT-PCR	orgány, výter	63,58	<b>78,20</b>
V56	Bovine Coronavirus a Influenza D V2 metóda Real Time PCR RT-PCR	orgány, výter	63,58	<b>78,20</b>
G1	Beta kazeín (A1-A2) metóda PCR	srst', mlieko, krv	19,51	<b>24,00</b>
P1	Parazitologické vyšetrenie flotačná metóda	trus	10,65	<b>13,10</b>
P2	Parazitologické vyšetrenie sedimentačná metóda	trus	9,51	<b>11,70</b>
P3	Parazitologické vyšetrenie larvoskopická metóda	trus	9,51	<b>11,70</b>
H1	Histologické vyšetrenie jedného materiálu	tkanivo	41,87	<b>51,50</b>
H3	Špeciálne histologické farbenie	tkanivo	21,22	<b>26,10</b>
H4	Imunohistochemické vyšetrenie tumoru	tkanivo	37,07	<b>45,60</b>
H6	Cytologické vyšetrenie materiálu	tkanivo, punktát	31,87	<b>39,20</b>
PA4	Pitva uhynutých a usmrtených zvierat	kadáver	80,00	<b>98,40</b>
X1	Likvidácia patologického materiálu - za 1 kg	biologický materiál	1,79	<b>2,20</b>
X2	Likvidácia obalového materiálu - 1ks		0,12	<b>0,15</b>
Q1A	Manipulačný poplatok	FA + protokol elektronicky	2,03	<b>2,50</b>
Q1B	Manipulačný poplatok	FA + protokol poštou	4,02	<b>4,95</b>
Q2	Veterinárne poradenstvo		42,44	<b>52,20</b>
Q3	Interpretácia výsledkov		31,79	<b>39,10</b>