



Leistungsverzeichnis Klinisches Labor der Klinik für Rinder ab 01.11.2021

| <i>LV-Nr</i> | <i>Beschreibung</i> | <i>Preis/netto</i> | <i>Suchname</i> |
|--------------|--|--------------------|-----------------|
| 111102 | Diff. Blutbild | 7,00 € | Blb Diff |
| 111100 | Blutbild rot | 4,00 € | Blutbild |
| 111101 | HB Messung | 2,60 € | Hb |
| 111104 | Glutaraldehydprobe | 2,50 € | GAP |
| 111105 | Gesamteiweiß | 2,20 € | GEW |
| 111106 | Gesamtbilirubin | 2,20 € | Gbi |
| 111107 | AST | 2,20 € | AST |
| 111148 | ALT | 2,50 € | ALT |
| 111108 | GGT | 2,20 € | GGT |
| 111109 | GLDH | 2,20 € | GLDH |
| 111110 | Cholesterin | 2,20 € | Chol |
| 111111 | Harnstoff | 2,20 € | HST |
| 111112 | Creatinin | 2,20 € | Crea |
| 111113 | Albumin | 2,20 € | Alb |
| 111123 | Bilirubin direkt | 2,20 € | GBi direkt |
| 111124 | Bilirubin indirekt | 2,20 € | GBi indirekt |
| 111145 | Creatinkinase (CK) | 2,20 € | CK |
| 111127 | Alkalische Phosphatase (AP) | 2,20 € | Alk. Ph. |
| 111120 | Glucose | 2,20 € | Glu |
| 111126 | Triglyceride | 2,20 € | TRG |
| 111138 | Ammoniak | 2,20 € | NH ₃ |
| 111146 | Nitrat | 2,20 € | NO ₃ |
| 111147 | β-Carotin | 2,20 € | β-Carotin |
| 111121 | Freie Fettsäuren (NEFA) | 4,00 € | FFS |
| 111122 | β-Hydroxybuttersäure (β-HBS) | 4,00 € | β-HBS |
| 111125 | Laktat | 4,00 € | Lac |
| 111117 | Natrium | 2,20 € | Na |
| 111118 | Kalium | 2,20 € | K |
| 111119 | Chlorid | 2,20 € | Cl |
| 111114 | Calcium | 2,20 € | Ca |
| 111115 | Magnesium | 2,20 € | Mg |
| 111116 | Phosphor | 2,20 € | P |
| 111128 | Kupfer | 4,50 € | Cu |
| 111129 | Eisen | 4,50 € | Fe |
| 111130 | Zink | 4,50 € | Zn |
| 111142 | Selen (GSHPx) | 8,00 € | Se |
| 111131 | Mangan | 15,40 € | Mn |
| 111136 | Vitamin A u. E | 33,00 € | VitA/VitE |
| 111141 | Vitamin B1 u. Derivate | 18,00 € | VitB1 |
| 111139 | Calcium gemessen an der ICP | 5,00 € | Ca-ICP |
| 111140 | Magnesium gemessen an der ICP | 5,00 € | Mg-ICP |
| 111149 | Phosphor an der ICP | 5,00 € | P-ICP |
| 111150 | Molybdän an der ICP | 5,00 € | Mo-ICP |
| 111137 | Gesamtbilirubin mit der Handmethode bestimmt | 2,90 € | Gbi Hand |
| 111701 | Phenole im Serum | 2,50 € | Phenole |

| <i>LV-Nr</i> | <i>Beschreibung</i> | <i>Preis/netto</i> | <i>Suchname</i> |
|--------------|---|--------------------|---------------------|
| 111702 | Diphenole | 2,50 € | Diphenole |
| 111207 | Harnstick und Harn-pH-Wertbestimmung | 3,50 € | Harn-Stick |
| 111208 | Harnsediment | 6,00 € | Harn-Sediment |
| 111211 | Harn-NSBA | 6,75 € | NSBA |
| 111216 | Harn-NSBA fraktioniert | 12,00 € | NSBA fraktioniert |
| 111212 | Calciumbestimmung im Harn | 2,20 € | Harn-Ca |
| 111213 | Phosphorbestimmung im Harn | 5,00 € | Harn-P |
| 111214 | Magnesiumbestimmung im Harn | 5,00 € | Harn-Mg |
| 111209 | Natriumbestimmung im Harn | 3,00 € | Harn-Na |
| 111210 | Kaliumbestimmung im Harn | 3,00 € | Harn-K |
| 111300 | Natriumbestimmung im Speichel | 3,00 € | Na-Speichel |
| 111301 | Kaliumbestimmung im Speichel | 3,00 € | K-Speichel |
| 111200 | Untersuchung auf Magen-/Darmwürmer in der Kotprobe | 7,50 € | Magen-Darm-Würmer |
| 111201 | Untersuchung auf Kryptosporidien in der Kotprobe | 6,00 € | Kryptosporidien |
| 111202 | Untersuchung auf okkultes Blut im Kot | 2,20 € | Okkultes Blut |
| 111203 | Untersuchung von Haut oder Haar auf Parasiten | 7,50 € | Haut-Haar |
| 111204 | Kotprobe Untersuchung auf Lungenwürmer | 7,50 € | Lungenwürmer |
| 111215 | Chloridbestimmung im Harn | 2,20 € | Harn-Cl |
| 111250 | Pansensaftuntersuchung | 7,00 € | PAS |
| 111251 | Pansensaft Chloridgehalt als Einzelparameter | 2,50 € | PAS-Cl |
| 111401 | Zytologische Untersuchung eines Punkttates | 8,60 € | Punktzyto |
| 111400 | makroskopisch, klinisch, chemisch eines Punkttates | 9,50 € | Punktmakr |
| 111500 | Liquoruntersuchung | 15,00 € | Liq |
| 111501 | Liquoruntersuchung auf Ammoniakgehalt | 2,20 € | Liq-NH ₃ |
| 111502 | Liquoruntersuchung auf Vitamin B1 u. Derivate | 18,00 € | Liq-VitB1 |
| 111900 | Untersuchung aus wissenschaftlichen Interesse | 0,00 € | wiss |
| 111901 | Beurteilung (Preis je Std.) | 90,00 € | Beurteil |
| 111902 | Röhrchen (Serum, EDTA, Heparin) | 0,30 € | Röhrchen |
| 111903 | Pooling von Proben (Anzahl der Ausgangsproben) u. je Matrix (Serum, Vollblut) Bsp: 2 Proben = 1 Poolung; 3 Prob. = 2 Pool.; 4 Pro. = 3 Pool. | 5,00 € | Poolung |
| 111904 | Bearbeitungsgebühr/Einsendung | 6,00 € | |
| 111143 | Blutgas venös, EPOC | 9,70 € | Blutgasven |
| 111103 | Blutgas arteriell, EPOC | 9,70 € | Blutgasart |
| 111600 | Kammerwasser: Nitrat | 2,50 € | Kam-Nit |
| 111601 | Kammerwasseruntersuchung auf Calciumgehalt | 2,20 € | Kam-Ca |
| 111602 | Kammerwasseruntersuchung auf Magnesiumgehalt | 2,20 € | Kam-Mg |
| 111605 | Lebergewebeuntersuchung auf Vitamin A | 33,00 € | Leb-VitA |
| 111606 | Lebergewebeuntersuchung auf Vitamin E | 33,00 € | Leb-VitE |
| 111607 | Spermauntersuchung auf Vitamin A | 33,00 € | Sper-VitA |
| 111608 | Spermauntersuchung auf Vitamin E | 33,00 € | Sper-VitE |
| 111609 | Spermauntersuchung auf Kupfer | 4,50 € | Sper-Cu |
| 111610 | Spermauntersuchung auf Eisen | 4,50 € | Sper-Fe |
| 111611 | Spermauntersuchung auf Zink | 4,50 € | Sper-Zn |
| 111612 | Spermauntersuchung auf Mangan | 15,40 € | Sper-Mn |
| 111617 | Seminalplasmauntersuchung auf Vitamin A | 33,00 € | Sem-VitA |
| 111618 | Seminalplasmauntersuchung auf Vitamin E | 33,00 € | Sem-VitE |
| 111619 | Seminalplasmauntersuchung auf Kupfer | 4,50 € | Sem-Cu |
| 111620 | Seminalplasmauntersuchung auf Eisen | 4,50 € | Sem-Fe |
| 111621 | Seminalplasmauntersuchung auf Zink | 4,50 € | Sem-Zn |
| 111622 | Seminalplasmauntersuchung auf Mangan | 15,40 € | Sem-Mn |
| 111627 | Bestimmung von Kupfer im Futtermittelaufschluß | 4,50 € | FM-Cu |
| 111628 | Bestimmung von Eisen im Futtermittelaufschluß | 4,50 € | FM-Fe |
| 111629 | Bestimmung von Zink im Futtermittelaufschluß | 4,50 € | FM-Zn |
| 111630 | Bestimmung von Mangan im Futtermittelaufschluß | 15,40 € | FM-Mn |
| 111635 | Bestimmung von Kupfer in einer Aschelösung | 4,50 € | Asch-Cu |
| 111636 | Bestimmung von Eisen in einer Aschelösung | 4,50 € | Asch-Fe |
| 111637 | Bestimmung von Zink in einer Aschelösung | 4,50 € | Asch-Zn |
| 111638 | Bestimmung von Mangan in einer Aschelösung | 15,40 € | Asch-Mn |

| <i>LV-Nr</i> | <i>Beschreibung</i> | <i>Preis/netto</i> | <i>Suchname</i> |
|-------------------------------|--|--------------------|-----------------|
| 111643 | Bestimmung von Nitrat in einer Wasserprobe | 2,20 € | Was-Nit |
| 111644 | Bestimmung von Kupfer in einer Wasserprobe | 4,50 € | Was-Cu |
| 111645 | Bestimmung von Eisen in einer Wasserprobe | 4,50 € | Was-Fe |
| 111646 | Bestimmung von Zink in einer Wasserprobe | 4,50 € | Was-Zn |
| 111647 | Bestimmung von Mangan in einer Wasserprobe | 15,40 € | Was-Mn |
| <u>PROFILPARAMETER</u> | | | |
| 111652 | Kalb Startprofil (Bib rot, GEW, HAST, GGT) | 6,60 € | Kalb |
| 111653 | Jg.-Rd, Wachstumsst. (Bib rot, GEW, HST, Cu, Se, Vit A / Vit E) | 29,15 € | Jgrd |
| 111654 | Kuh Kalbung (Bib rot, HST, Ca, Mg, P, AST, CK, Se) | 13,20 € | Kuh-Kalbg |
| 111655 | Kuh Stoffw. (Bib rot, GEW, GBi, AST, GLDH, GGT, Chol, β -HBS, FFS) | 13,20 € | Kuh-Stoffw |
| 111656 | Kuh Fert. allg. (AST, GLDH, GGT, Chol, HST, K, Se, β -Carotin) | 12,10 € | Kuh-Fert |
| 111657 | Kuh/Rd. Fert. Cu/Vit. (Cu, Vit A / Vit E, Se) | 25,30 € | Fert-Cu/Vit |
| 111658 | Kuh-Trockensteher Stoffw. (Bib rot, FFS) | 5,00 € | TS-Stoffw |
| 111659 | Kuh-Trockensteher Hypocalcämie, Harn (NSBA, pH, Ca) | 9,90 € | Hypoc-Harn |
| 111660 | Azidose Harn (NSBA, Harn-Na, Harn-K, Harn-pH, Harn-Ca) | 14,30 € | Azi-Harn |
| 111661 | Kuh Stoffw./Fertilität (Speichel) | 6,60 € | Spei |
| 111662 | Kalb CCN (Bib rot, VitB1, Na, HST) | 14,30 € | CCN |
| 111663 | Rd. Spurenelemente (Cu, Fe, Zn, Mn, Se) | 19,80 € | Spuren |
| 111664 | Bulle Status (Bib rot, GLDH, AST, GGT, GEW, Alb, Chol., Se, Cu, Vit A / Vit E) | 33,50 € | Bulle |
| 111671 | Leberprofil (Gbi, AST, GGT, GLDH, Chol) | 6,00 € | Leberprofil |
| 111672 | Entzündung neu (Bib rot; GEW, Alb, GAP, Fe, Zn) | 13,20 € | Entzündung |