



## Preisliste gültig ab 1. Januar 2010

|                                      |  | Preis CHF<br>(exkl. MWSt.) |
|--------------------------------------|--|----------------------------|
| <b>Haaranalysen</b>                  |  |                            |
| HAAR - MINERAL - ANALYSE             | Basisprogramm                                | 175.00                     |
|                                      | Basisprogramm + Nährstoffempfehlung          | 195.00                     |
|                                      | Basisprogramm + Interpretation               | 235.00                     |
|                                      | Nährstoffempfehlung                          | 30.00                      |
|                                      | Nährstoffempfehlung + Interpretation         | 70.00                      |
| SUCHTSTOFFE IM HAAR                  | Cocain + Metabolit Benzylecgonin             | 220.00                     |
|                                      | Amphetamine + Derivate                       | 220.00                     |
|                                      | Opiate                                       | 220.00                     |
|                                      | Cannabis                                     | 220.00                     |
|                                      | Methadon                                     | 220.00                     |
| ALKOHOL IM HAAR                      | Block - Analyse Suchtstoffe                  | 450.00                     |
|                                      | Ethylglucoronid                              | 220.00                     |
| <b>Umweltanalysen</b>                |  |                            |
| WASSER- U. TRINKWASSER               | Basisprogramm                                | 168.00                     |
|                                      | 1 beliebiges Element                         | 60.00                      |
|                                      | Untersuchung auf Nitrat / Nitrit             | 37.00                      |
| BODEN-/HUMUS                         | Basisprogramm 29 Elemente                    | 195.00                     |
|                                      | Basisprogramm und Quecksilber                | 245.00                     |
|                                      | 1 beliebiges Element                         | 150.00                     |
| PFLANZEN-/ NAHRUNGSMITTEL            | Verfügbare Grundnährstoffe                   | 50.00                      |
|                                      | 1 beliebiges Element                         | 150.00                     |
|                                      | Zusätzliche Elemente                         | 69.00                      |
| <b>Wichtige Untersuchungsprofile</b> |  |                            |
| MAGEN-DARM-DIAGNOSTIK                | 1101 Florastatus                             | 119.00                     |
|                                      | 1102 Gesundheitscheck Darm                   | 320.00                     |
|                                      | 1127 Darmcheck Kinder                        | 202.00                     |
|                                      | 1210 bakterielle Spaltungsaktivität Fruktose | 48.00                      |
|                                      | 1211 Glutenunverträglichkeit im Stuhl        | 109.00                     |
| ALLERGIEDIAGNOSTIK                   | 3243 Diaminoxidase                           | 90.00                      |
|                                      | 3201 PräScreen - Allergie                    | 81.00                      |
|                                      | 3266 PräScreen - Kombi                       | 48.00                      |
|                                      | 9906 Allergoscreen Basic IgG oder IgG4       | 262.00                     |
|                                      | 9907 Allergoscreen Plus IgG oder IgG4        | 499.00                     |
|                                      | 3202 Allergo - Screen IgE                    | 147.00                     |
|                                      | 3102 Allergo - Screen Inhalation IgE         | 184.00                     |
| MIKRONÄHRSTOFFE                      | 3601 Laktose - Intoleranz - Atemtest         | 76.00                      |
|                                      | 5318 Vitamin - Profil                        | 228.00                     |
|                                      | 5341 Fettsäuren - Profil                     | 147.00                     |
| NEUROLOGIE                           | 5325 Aminosäuren - Profil                    | 200.00                     |
|                                      | 4504 adrener Stress - Index                  | 143.00                     |
|                                      | 5304 Neuro - Balance - Profil                | 253.00                     |
| PRÄVENTION                           | 6242 BeBalanced Plus                         | 390.00                     |
|                                      | 4107 Anti - Aging - Profil Frau              | 499.00                     |
|                                      | 4103 Anti - Aging - Profil Mann              | 473.00                     |
|                                      | 5103 Oxidatives Stressprofil                 | 162.00                     |
|                                      | 5501 Osteoporose - Check (n-Telopeptide)     | 61.00                      |
|                                      | 5602 Säure-Basen-Tagesprofil nach Sander     | 88.00                      |



**Magen-Darm-Diagnostik/Allergie-Diagnostik/Präventivmedizin**

|             |  |        |
|-------------|--|--------|
| 1101        | Florastatus                              | 119.00 |
| 1102        | Darmprofil                               | 320.00 |
| 1103        | Mykologische Stuhluntersuchung           | 46.00  |
| 1108        | Bakterielle Durchfallerreger             | 76.00  |
| 1109        | Virale Durchfallerreger                  | 155.00 |
| 1110        | Clostridium difficile                    | 32.00  |
| 1113        | Analabstrich Pilze                       | 22.00  |
| 1114        | Analabstrich Oxyuren                     | 22.00  |
| 1116        | Allergo-Screen Darmprofil                | 344.00 |
| 1117        | Clostridium difficile und Toxinnachweis  | 53.00  |
| 1121        | Vaginalstatus, Antibiogramm              | 48.00  |
| 1122        | Vaginalstatus, Antimykogramm             | 22.00  |
| 1123        | PräScreen Darm                           | 48.00  |
| 1127        | Darmprofil Kinder                        | 202.00 |
| 1131        | Mycoplasma/Ureaplasma                    | 68.00  |
| 1132        | EHEC                                     | 53.00  |
| 1134        | Allergo-Screen Darmprofil NEU            | 411.00 |
| 1201        | M2-PK im Stuhl                           | 59.00  |
| 1201 b      | M2-PK im Plasma                          | 59.00  |
| 1202        | sensitiver Kombinationstest              | 138.00 |
| 1203        | entzündliche Darmerkrankungen            | 166.00 |
| 1204        | GastroPanel                              | 232.00 |
| 1205        | Helicobacter pylori - AG im Stuhl        | 42.00  |
| 1206        | Verdauungsrückstände                     | 42.00  |
| 1207        | Maldigestion                             | 90.00  |
| 1208        | Malabsorption                            | 68.00  |
| 1210        | bakterielle Spaltungsaktivität           | 48.00  |
| 1211        | Glutenunverträglichkeit im Stuhl         | 109.00 |
| 1212        | Calprotectin, Pankreas-Elastase          | 117.00 |
| 1213        | Meteorismus, Flatulenz                   | 202.00 |
| 1214        | Obstipation                              | 202.00 |
| 1215        | akute Diarrhoe nach Antibiotika          | 58.00  |
| 1216        | Diarrhoe, chronisch                      | 202.00 |
| 1217        | Neurodermitis                            | 220.00 |
| 1221        | Helicobacter pyroli - Western Blot       | 77.00  |
| 1222        | Calprotectin, Hämoglobin                 | 70.00  |
| 1223        | Eosinophiles Protein X (EPX) im Stuhl    | 48.00  |
| 1224        | Beta-Defensin 2                          | 39.00  |
| 1225        | alpha -1-Antitrypsin                     | 37.00  |
| 1226        | Transglutaminase - AK (polyvalent) Stuhl | 59.00  |
| 1227        | Transglutaminase im Serum                | 109.00 |
| 1228        | Gliadin - AK (polyvalent) Stuhl          | 59.00  |
| 1229        | Gliadin - IgA- / - IgG-AK / Serum        | 109.00 |
| 1230        | Calprotectin                             | 42.00  |
| 1231        | Hämoglobin                               | 34.00  |
| 1232        | Hämoglobin - Haptoglobin - Komplex       | 34.00  |
| 1233        | Lactoferrin                              | 42.00  |
| 1234        | Lysozym                                  | 33.00  |
| 1235        | Pankreas - Elastase                      | 81.00  |
| 1236        | PMN - Elastase                           | 42.00  |
| 1241        | sekretorisches IgA im Stuhl              | 39.00  |
| 1244        | sekretorisches IgA im Speichel           | 39.00  |
| 1246        | ADS / Hyperaktivitäts - Profil           | 252.00 |
| 1247        | ADS / Hyperaktivität                     | 140.00 |
| 1248        | ADS / Hyperaktivität                     | 140.00 |
| 1250        | Schleimhautimmunität (Block)             | 73.00  |
| 1259        | Pankreas-Elastase, Verdauungsrückstände  | 117.00 |
| 1260 (1219) | parasitologische Stuhluntersuchung       | 117.00 |
| 1261 (1220) | parasitologische Stuhluntersuchung       | 32.00  |
| 1262        | Histamin im Stuhl                        | 87.00  |
| 1301        | Hautabstrich, bakt. Untersuchung         | 31.00  |
| 1302        | mykologische Untersuchung                | 19.00  |
| 1303        | Wundabstrich, bakt. Untersuchung         | 55.00  |
| 1304        | Rachenabstrich, bakt. Untersuchung       | 55.00  |
| 1305        | Punktat, Sekret, bakt. Untersuchung      | 77.00  |
| 1306        | bakt. Untersuchung (aerob) im Urin       | 56.00  |
| 1307        | mykologische Untersuchung im Urin        | 19.00  |
| 1308        | Urogenitalabstrich, bakt. Untersuchung   | 77.00  |
| 1310        | Vaginalstatus                            | 100.00 |
| 1312        | Vaginalstatus                            | 191.00 |

|      |  |         |
|------|--|---------|
| 1320 | Hauptabstrich, Haut- und Nagelschuppen   | 19.00   |
| 1321 | Hauptabstrich, bakt. Untersuchung        | 31.00   |
| 2101 | Beurteilung der allgemeinen Immunabwehr  | 407.00  |
| 2102 | Altersimmunität                          | 838.00  |
| 2103 | Zellulärer Immunstatus                   | 271.00  |
| 2104 | Diff. akuter u. chronischer Infektionen  | 81.00   |
| 2105 | Aktivierungsstatus NK - Zellen           | 32.00   |
| 2106 | Immun Memory - Status                    | 215.00  |
| 2107 | Chemotaxis (Migrationstest)              | 84.00   |
| 2108 | Phagozytose - Test                       | 121.00  |
| 2111 | Candida - Killing - Test                 | 121.00  |
| 2119 | Altersimmunität Panel 2                  | 1197.00 |
| 2120 | NK-Grading                               | 210.00  |
| 2122 | Immunstatus                              | 122.00  |
| 2126 | Allgemeine Immunabwehr                   | 440.00  |
| 2165 | Organix Dysbiose                         | 360.00  |
| 2201 | Lymphozytenproliferationstest (LTT)      | 472.00  |
| 2202 | LTT - Multiscreen                        | 572.00  |
| 2203 | NK - Zell - Funktion                     | 272.00  |
| 2204 | Nachweis Serum - blockierender Faktoren  | 48.00   |
| 2205 | proinflammatorischer Zytokin-Status      | 152.00  |
| 2206 | TH1- / TH2 Zytokin - Status              | 208.00  |
| 2207 | NK-Zell-Funktion (A) - Immunmodulatoren  | 48.00   |
| 2252 | TH1/TH2-T-cellspot                       | 408.00  |
| 2253 | NK-Zell-Funktion Immunmod. Basisauswahl  | 177.00  |
| 2261 | TGF-b                                    | 30.00   |
| 2264 | T-cellspot Candida                       | 239.00  |
| 2265 | T-cellspot Chlamydien                    | 324.00  |
| 2266 | T-cellspot CMV                           | 324.00  |
| 2267 | T-cellspot EBV                           | 324.00  |
| 2269 | T-cellspot TBC                           | 408.00  |
| 2271 | T-cellspot Gliadin                       | 239.00  |
| 2289 | CD 57-Expression                         | 125.00  |
| 2301 | IgA, IgE, IgG, IgM                       | 77.00   |
| 2302 | Subklassen - IgG 1-4 im Serum            | 176.00  |
| 2303 | Subklassen - IgA 1-2 im Serum            | 56.00   |
| 2304 | humoraler Immunstatus                    | 288.00  |
| 2305 | Gesamt - Komplement                      | 222.00  |
| 2306 | Komplement C3 und C4                     | 94.00   |
| 2307 | sIL2 - Rezeptor                          | 90.00   |
| 2308 | Neopterin                                | 56.00   |
| 2310 | TH1/TH2-T-cellspot (B) -Immunmodulatoren | 90.00   |
| 2312 | TH1/TH2-T-cellspot (B) -Immunmodulatoren | 187.00  |
| 2401 | Tumormarker Mann                         | 138.00  |
| 2402 | Brust / Östrogen - Ratio - 2-/16-OH      | 108.00  |
| 2403 | c-PSA / Gesamt PSA                       | 64.00   |
| 2404 | Tumormarker Frau                         | 176.00  |
| 2405 | PSA                                      | 37.00   |
| 2406 | Prostata Health                          | 391.00  |
| 2407 | AFP                                      | 32.00   |
| 2408 | CA125                                    | 37.00   |
| 2409 | CA15/3                                   | 53.00   |
| 2410 | CA 19-9                                  | 37.00   |
| 2411 | CEA                                      | 32.00   |
| 2412 | beta-HCG                                 | 32.00   |
| 2413 | NMP22                                    | 84.00   |
| 2414 | p53 - Auto - AK                          | 53.00   |
| 2415 | c-PSA                                    | 37.00   |
| 2416 | SCC                                      | 84.00   |
| 2417 | TPS                                      | 84.00   |
| 2423 | CYFRA 21-1                               | 84.00   |
| 2424 | S-100                                    | 84.00   |
| 2425 | NSE                                      | 84.00   |
| 2428 | HER-2                                    | 212.00  |
| 3102 | Allergo-Screen Inhalation IgE            | 186.00  |
| 3103 | Bäume Frühblüher IgE                     | 133.00  |
| 3104 | Bäume Spätblüher IgE                     | 133.00  |
| 3105 | Hausstaub IgE                            | 108.00  |
| 3106 | Schimmelpilze IgE                        | 133.00  |
| 3107 | Nutztier IgE                             | 108.00  |
| 3108 | Nager IgE                                | 133.00  |

|        |  |        |
|--------|--|--------|
| 3109   | Federn IgE                                 | 108.00 |
| 3110   | Gräser Frühblüher IgE                      | 133.00 |
| 3111   | Gräser Spätblüher IgE                      | 133.00 |
| 3114   | Asthma / saisonale Rhinitis                | 42.00  |
| 3116   | Ekzem - Profil IgE                         | 58.00  |
| 3117   | Atemwegserkrankungen                       | 87.00  |
| 3118   | Asthma / ganzjährige Rhinitis              | 42.00  |
| 3125   | Tropomyosin                                | 37.00  |
| 3201   | PräScreen Allergie                         | 81.00  |
| 3202   | Allergo-Screen IgE                         | 147.00 |
| 3202 b | Einzelanforderung Allergene IgE            | 39.00  |
| 3203   | Allergo-Screen IgG4                        | 191.00 |
| 3206   | Allergo-Screen Schimmelpilze IgE           | 182.00 |
| 3207   | Allergo-Screen Schimmelpilze IgG           | 182.00 |
| 3208   | Exotische Früchte IgE                      | 108.00 |
| 3209   | Milch IgG4                                 | 123.00 |
| 3210   | Fleisch IgE                                | 108.00 |
| 3211   | Gemüse 1 / IgG4                            | 123.00 |
| 3212   | Gemüse / IgE                               | 108.00 |
| 3213   | Nüsse / Samen 1 / IgG4                     | 123.00 |
| 3214   | Bäckerhefe,Knoblauch,Sellerie,Sesam, IgE   | 108.00 |
| 3215   | Obst 1 / IgG4                              | 123.00 |
| 3216   | Meeresfrüchte / IgE                        | 133.00 |
| 3217   | Gewürze 1 / IgG4                           | 123.00 |
| 3218   | Nüsse IgE                                  | 133.00 |
| 3219   | Fisch IgG4                                 | 123.00 |
| 3221   | Fleisch IgG4                               | 123.00 |
| 3223   | Getreide 1 (glutenfrei) IgG4               | 123.00 |
| 3225   | Getreide 2 (glutenhaltig) IgG4             | 123.00 |
| 3227   | Ei IgG4                                    | 123.00 |
| 3229   | Gemüse 2 / IgG4                            | 123.00 |
| 3231   | Gemüse 3 / IgG4                            | 123.00 |
| 3233   | Obst 2 / IgG4                              | 123.00 |
| 3235   | Nüsse / Samen 2 / IgG4                     | 123.00 |
| 3237   | Gewürze 2 / IgG4                           | 123.00 |
| 3239   | Tee / IgG4                                 | 123.00 |
| 3240   | Gesamt IgE                                 | 32.00  |
| 3241   | Histamin im Plasma gefr.                   | 87.00  |
| 3242   | Histamin im Urin (2. Morgenurin)           | 87.00  |
| 3243   | Diaminoxidase (DAO)                        | 90.00  |
| 3244   | Serotonin i. Serum gefr.                   | 66.00  |
| 3245   | Serotonin im Urin                          | 66.00  |
| 3266   | PräScreen Kombi                            | 48.00  |
| 3266 b | Einzelanforderung PRÄSCREEN - KOMBI        | 90.00  |
| 3296   | Kiddi-Check Ekzem IgE                      | 133.00 |
| 3297   | Kiddi-Check ganzjährig IgE                 | 107.00 |
| 3298   | Kiddi-Check saisonal IgE                   | 107.00 |
| 3302   | Allergo-Screen Typ IV-Allergie             | 472.00 |
| 3302 b | Einzelanforderung Typ IV - Allergie        | 107.00 |
| 3302 c | Einzelanforderung Typ IV (Dichtegrad.)     | 75.00  |
| 3303   | Nahrungsmittel 1                           | 653.00 |
| 3304   | Nahrungsmittel 2                           | 653.00 |
| 3305   | Nahrungsmittel 3                           | 572.00 |
| 3306   | Nahrungsmittel 4                           | 653.00 |
| 3307   | Dentalmetalle 1 (Amalgam) Pool             | 170.00 |
| 3308   | Dentalmetalle 1 (Amalgam)                  | 472.00 |
| 3309   | Dentalmetalle 2 Pool                       | 170.00 |
| 3310   | Dentalmetalle 2                            | 653.00 |
| 3311   | Titanimplantate                            | 372.00 |
| 3312   | Keramik                                    | 944.00 |
| 3313   | Schwermetalle                              | 847.00 |
| 3314   | Sonstige Metalle TYP IV                    | 750.00 |
| 3317   | Histamin im Urin (1. Morgenurin)           | 87.00  |
| 3318   | PräScreen Multi                            | 105.00 |
| 3401   | Allergo-Screen Pseudoallergie              | 397.00 |
| 3401 b | Einzelanforderung Pseudoallergene CAST     | 141.00 |
| 3402   | Lebensmittelfarben 1                       | 640.00 |
| 3403   | Lebensmittelfarben 2                       | 529.00 |
| 3404   | Zusatzstoffe pseudoallerg. Reaktionen CAST | 640.00 |
| 3405   | Berufsallergene                            | 640.00 |
| 3406   | Schimmelpilze / Hefen im EDTA              | 640.00 |

|      |   |          |
|------|---|----------|
| 3407 | Medikamente, pseudoall. Reaktionen CAST | 1'280.00 |
| 3420 | Viscera Nahrungsmittelallergene         | 300.00   |
| 3421 | Viscera Zusatzstoffe                    | 129.00   |
| 3601 | Laktose - Intoleranz - Atemtest         | 76.00    |
| 3602 | Fruktose - Intoleranz - Atemtest        | 76.00    |
| 3603 | Sorbit - Intoleranz - Atemtest          | 76.00    |
| 3604 | Glukose - Intoleranz - Atemtest         | 76.00    |
| 4101 | Hormonstatus Mann                       | 122.00   |
| 4102 | grosser Hormonstatus Mann               | 226.00   |
| 4103 | Anti - Aging - Profil Mann              | 473.00   |
| 4104 | Hormonstatus prämenopausal / Frau       | 250.00   |
| 4105 | Hormonstatus postmenopausal 1 / Frau    | 128.00   |
| 4106 | Hormonstatus postmenopausal 2 / Frau    | 328.00   |
| 4107 | Anti - Aging - Profil Frau              | 499.00   |
| 4108 | Hormone Haar                            | 334.00   |
| 4109 | Hormone Fibromyalgie                    | 244.00   |
| 4111 | Wachstumshormonachse                    | 160.00   |
| 4112 | erektile Dysfunktion                    | 220.00   |
| 4113 | Fertilitätsstörung Mann                 | 334.00   |
| 4115 | Fertilitätsstörung Frau                 | 351.00   |
| 4116 | chronisches Müdigkeitssyndrom - Hormone | 296.00   |
| 4118 | Hautprofil                              | 1'163.00 |
| 4119 | PMS - Profil / Frau                     | 139.00   |
| 4120 | TSH                                     | 32.00    |
| 4121 | Cortisol                                | 32.00    |
| 4122 | C-Peptid                                | 56.00    |
| 4123 | DHEAS                                   | 43.00    |
| 4124 | FSH                                     | 32.00    |
| 4125 | ft3                                     | 32.00    |
| 4126 | ft4                                     | 32.00    |
| 4127 | IGF-1                                   | 56.00    |
| 4128 | IGFBP-3                                 | 81.00    |
| 4129 | Insulin                                 | 32.00    |
| 4130 | LH                                      | 32.00    |
| 4131 | Östradiol                               | 43.00    |
| 4132 | Progesteron                             | 43.00    |
| 4133 | Prolaktin                               | 43.00    |
| 4134 | SHBG                                    | 53.00    |
| 4135 | Testosteron                             | 43.00    |
| 4140 | Proinsulin                              | 67.00    |
| 4143 | Schilddrüsenhormone                     | 81.00    |
| 4144 | Hormonprofil Frau                       | 235.00   |
| 4145 | Hormonprofil Mann                       | 235.00   |
| 4146 | Aldosteron                              | 56.00    |
| 4147 | Kraft - Ausdauer - Basic - Profil       | 378.00   |
| 4148 | Schilddrüsen - Auto - AK                | 147.00   |
| 4149 | Proinsulin intakt                       | 53.00    |
| 4180 | Fertilitätsstörungen Frau - Hormone     | 388.00   |
| 4201 | Morbus Crohn - Colitis ulcerosa         | 501.00   |
| 4202 | Glutenunverträglichkeit im Serum        | 205.00   |
| 4203 | Freies Testosteron                      | 43.00    |
| 4204 | Relaxin                                 | 81.00    |
| 4301 | Kryptopyrrol                            | 56.00    |
| 4302 | Androstendion                           | 43.00    |
| 4303 | Dihydrotestosteron                      | 87.00    |
| 4304 | Leptin                                  | 90.00    |
| 4306 | Östron                                  | 43.00    |
| 4307 | Wachstumshormon hGH                     | 43.00    |
| 4308 | ACTH                                    | 90.00    |
| 4401 | Melatonin - Sulfat im Urin              | 81.00    |
| 4402 | Aldosteron im Urin                      | 90.00    |
| 4403 | Freies Cortisol im Urin                 | 32.00    |
| 4404 | Thyroxin T4 / Trijodthyronin T3 im Urin | 68.00    |
| 4405 | hGH Wachstumshormon im Urin             | 43.00    |
| 4501 | Testosteron - Tagesprofil im Speichel   | 142.00   |
| 4502 | Hormone Mann                            | 77.00    |
| 4503 | Hormone Frau Plus                       | 142.00   |
| 4504 | Adrenaler Stress - Index                | 143.00   |
| 4505 | Hormone Frau                            | 77.00    |
| 4506 | Zyklus - Hormon - Profil / Frau         | 726.00   |
| 4507 | Menopause - Profil / Frau               | 279.00   |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 4508 | Testosteron im Speichel                  | 43.00  |
| 4512 | hGH Wachstumshormon                      | 46.00  |
| 4513 | Athletik - Profil                        | 112.00 |
| 4516 | Cortisol-Tagesprofil im Speichel         | 129.00 |
| 4517 | Hormone Mann Plus                        | 108.00 |
| 4518 | Katecholamine, Serotonin                 | 119.00 |
| 4519 | DHEA im Speichel                         | 43.00  |
| 4520 | Oestradiol im Speichel                   | 43.00  |
| 4521 | Progesteron im Speichel                  | 43.00  |
| 4522 | Melatonin-Profil im Speichel 20/24/2 Uhr | 220.00 |
| 4525 | Antioxidative Kapazität im Speichel      | 53.00  |
| 4526 | Melatonin im Speichel 2 Uhr              | 81.00  |
| 4530 | Oestriol im Speichel                     | 43.00  |
| 5101 | Entgiftung                               | 187.00 |
| 5102 | Tumorabwehr / Oxidativer Stress          | 482.00 |
| 5103 | Oxidatives Stressprofil                  | 162.00 |
| 5104 | Anti - Oxidantien - Status               | 183.00 |
| 5105 | Antioxidative Kapazität (ImAnOx)         | 53.00  |
| 5106 | Lipidperoxidation (PerOx)                | 53.00  |
| 5107 | DNA - Oxidation                          | 81.00  |
| 5108 | Glutathion-S-Transferase alpha           | 43.00  |
| 5109 | Glutathion-S-Transferase theta           | 58.00  |
| 5110 | Glutathion-S-Transferase pi              | 56.00  |
| 5112 | Glutathion - Peroxidase                  | 37.00  |
| 5113 | Superoxid - Dismutase                    | 48.00  |
| 5114 | Oxidativer Stress - Sport                | 240.00 |
| 5116 | Paracetamol-Test                         | 76.00  |
| 5117 | Citrullin                                | 125.00 |
| 5119 | Lactat/Pyruvat - Ratio                   | 98.00  |
| 5122 | Holo-Transcobalamin                      | 90.00  |
| 5201 | DMPS-Mobilisationstest                   | 233.00 |
| 5202 | Kaugummi - Test                          | 78.00  |
| 5301 | Aminosäuren Magen-Darm                   | 200.00 |
| 5302 | Vitamine Magen - Darm                    | 278.00 |
| 5303 | Mineralstoffe                            | 129.00 |
| 5304 | Neuro - Balance - Profil                 | 253.00 |
| 5305 | Nutripower - Profil / Vitamine           | 334.00 |
| 5306 | Bindegewebsprofil                        | 239.00 |
| 5307 | Mikronährstoffe Haar                     | 277.00 |
| 5309 | Mikronährstoffe Morbus Parkinson         | 564.00 |
| 5310 | Mikronährstoffe Fibromyalgie             | 561.00 |
| 5311 | Schutz Nährstoffe                        | 325.00 |
| 5312 | Mikronährstoffe Diabetes                 | 315.00 |
| 5313 | Mikronährstoffe Stoffwechsel             | 569.00 |
| 5314 | Mikronährstoffe Kinder Basis             | 186.00 |
| 5315 | Kinderprofil 2                           | 293.00 |
| 5317 | Vitalstoff - Profil                      | 321.00 |
| 5318 | Vitamin - Profil                         | 228.00 |
| 5319 | Mikronährstoff - Profil                  | 140.00 |
| 5321 | Schwermetall - Profil im Blut            | 362.00 |
| 5322 | Vitamine und Mineralstoffe               | 217.00 |
| 5323 | Aminosäuren Immunsystem                  | 200.00 |
| 5324 | Mikronährstoffe Morbus Alzheimer/Demenz  | 625.00 |
| 5325 | Aminosäuren - Profil im Plasma           | 200.00 |
| 5330 | Aminosäuren Neuro-Balance                | 200.00 |
| 5331 | Vitamine                                 | 259.00 |
| 5332 | Mineralstoffe                            | 129.00 |
| 5333 | ADS / Hyperaktivität                     | 282.00 |
| 5334 | Mikronährstoffe Magen - Darm             | 447.00 |
| 5335 | Mikronährstoffe Neuro - Balance          | 474.00 |
| 5336 | Mikronährstoffe Niere                    | 409.00 |
| 5338 | Aminosäuren Adipositas                   | 200.00 |
| 5339 | Mikronährstoffe Adipositas               | 173.00 |
| 5340 | Zell - Energie - Profil                  | 208.00 |
| 5341 | Fettsäuren - Profil                      | 147.00 |
| 5342 | L - Carnitin                             | 44.00  |
| 5343 | Biotin                                   | 32.00  |
| 5344 | beta - Carotin                           | 44.00  |
| 5345 | Coenzym Q10                              | 44.00  |
| 5346 | Folsäure                                 | 32.00  |
| 5347 | Vitamin A                                | 44.00  |

|             |   |        |
|-------------|---|--------|
| 5348        | Vitamin B1                              | 59.00  |
| 5349        | Vitamin B2                              | 59.00  |
| 5350        | Vitamin B3                              | 164.00 |
| 5351        | Vitamin B6                              | 59.00  |
| 5352        | Vitamin B12                             | 32.00  |
| 5353        | Vitamin C                               | 59.00  |
| 5354 (5481) | Vitamin D3                              | 44.00  |
| 5355        | Vitamin E                               | 44.00  |
| 5356        | Glutathion                              | 88.00  |
| 5359        | Freizeitsport - Profil                  | 199.00 |
| 5360        | Marathon - Basic                        | 262.00 |
| 5361        | Kraft - Basic - Profil                  | 183.00 |
| 5362        | Vitalstoffe                             | 336.00 |
| 5365        | Frohwerte Dr. Strunz                    | 454.00 |
| 5366        | Frohwerte Dr. Strunz                    | 260.00 |
| 5367        | Aminosäuren Neurotransmitter            | 200.00 |
| 5368        | Muskelkrämpfe                           | 125.00 |
| 5369        | Mikronährstoffe Sport                   | 81.00  |
| 5370        | Muskelschmerzen                         | 156.00 |
| 5371        | Entzündungsschutz                       | 91.00  |
| 5372        | Vitamin B5                              | 94.00  |
| 5373        | Vitamin K                               | 95.00  |
| 5374        | Lycopene                                | 48.00  |
| 5375        | Säuglingsnahrung IgE                    | 42.00  |
| 5376        | Kleinkindernahrung IgE                  | 42.00  |
| 5381        | ADS / Hyperaktivität                    | 44.00  |
| 5382        | Aminosäuren Entgiftung                  | 200.00 |
| 5384        | Mikronährstoffe Schwangerschaft         | 310.00 |
| 5385        | Adipositas-Profil                       | 387.00 |
| 5387        | Vitamine und Mineralstoffe              | 268.00 |
| 5394        | Aminosäuren/Eiweiss Sport               | 200.00 |
| 5403        | Anämie (Blutarmut)                      | 105.00 |
| 5406        | Mikronährstoffe Herz - Kreislauf        | 251.00 |
| 5408        | Hypertonie 1                            | 693.00 |
| 5409        | Hypertonie 2                            | 66.00  |
| 5410        | arteriosklerotische Plaques             | 75.00  |
| 5411        | Herz - Kreislauf - Check                | 121.00 |
| 5412        | grosses kardiovaskuläres Risikoprofil   | 278.00 |
| 5413        | Endothelin                              | 45.00  |
| 5414        | Oxidiertes LDL                          | 53.00  |
| 5415        | N-terminales proBNP                     | 77.00  |
| 5416        | Homocystein                             | 56.00  |
| 5417        | Lipoprotein (a)                         | 37.00  |
| 5422        | hämostaseologische Untersuchung         | 328.00 |
| 5427        | Ernährungsstatus Basic                  | 128.00 |
| 5430        | Thiole                                  | 39.00  |
| 5434        | Altersimmunität Panel 1                 | 259.00 |
| 5435        | CFS - Panel 1                           | 230.00 |
| 5437        | CFS - Panel 4                           | 799.00 |
| 5443        | ADMA                                    | 52.00  |
| 5444        | ADS Panel                               | 111.00 |
| 5445        | Transketolaseaktivität                  | 47.00  |
| 5446        | Cofaktoren der DAO                      | 83.00  |
| 5447        | Mikronährstoffe Kinder Plus             | 254.00 |
| 5459        | Neuro-Endocrine-Profil                  | 450.00 |
| 5460        | Biogene Amine im Urin                   | 116.00 |
| 5465        | Glutamat                                | 116.00 |
| 5466        | Phenylethylamin PEA                     | 125.00 |
| 5472        | Aminosäuren - Profil im Urin            | 200.00 |
| 5473        | D-Arabinitol                            | 108.00 |
| 5482        | Mikronährstoffe Herz-Kreislauf          | 659.00 |
| 5483        | CFS - Panel 2                           | 207.00 |
| 5501        | Osteoporose - Check                     | 61.00  |
| 5502        | Osteoporose -Basis -Diagnostik komplett | 290.00 |
| 5503        | Aluminium                               | 77.00  |
| 5504        | Arsen                                   | 77.00  |
| 5507        | Blei                                    | 77.00  |
| 5507 b      | Kleines Blutbild                        | 6.00   |
| 5508        | Cadmium                                 | 77.00  |
| 5509        | Calcium                                 | 10.00  |
| 5510        | Lithium                                 | 15.00  |

|        |                                       |        |
|--------|---------------------------------------|--------|
| 5511   | Magnesium                             | 10.00  |
| 5512   | Mangan                                | 50.00  |
| 5513   | Phosphat                              | 10.00  |
| 5514   | Quecksilber                           | 77.00  |
| 5515   | Chrom                                 | 77.00  |
| 5516   | Eisen                                 | 10.00  |
| 5517   | Jod (einschl. Kreatinin)              | 62.00  |
| 5517   | Jod im Urin                           | 62.00  |
| 5518   | Gold                                  | 77.00  |
| 5519   | Kalium                                | 10.00  |
| 5520   | Kupfer                                | 10.00  |
| 5521   | Schwefel                              | 160.00 |
| 5522   | Selen                                 | 50.00  |
| 5523   | Silicium                              | 77.00  |
| 5525   | Zink                                  | 15.00  |
| 5527   | Zink                                  | 15.00  |
| 5528   | Spurenelemente im Urin                | 152.00 |
| 5531   | Mikronährstoffe Haar                  | 387.00 |
| 5533   | Osteocalcin                           | 90.00  |
| 5538   | Osteoporose -Basis -Diagnostik        | 362.00 |
| 5539   | Intaktes Parathormon                  | 52.00  |
| 5601   | Indikan, Skatol                       | 29.00  |
| 5602   | Säure - Basen - Haushalt              | 88.00  |
| 5701   | Genetische Prädispositionsfaktoren    | 172.00 |
| 5702   | Vaginalstatus                         | 91.00  |
| 5703   | MTHFR - Mutation                      | 172.00 |
| 5704   | Thrombocheck                          | 329.00 |
| 5705   | Corocheck                             | 356.00 |
| 5706   | Faktor V - Leiden - Mutation          | 172.00 |
| 5707   | Prothrombin - Mutation (G20210A)      | 441.00 |
| 5708   | ApoE/B- Genotyp                       | 216.00 |
| 5709   | Angiotensin Mutation (AGT - A6G)      | 299.00 |
| 5710   | ACE - Mutation                        | 172.00 |
| 5711   | Glutathion-S-Transferase M1           | 172.00 |
| 5712   | Glutathion-S-Transferase T1           | 172.00 |
| 5713   | Glutathion-S-Transferase P1           | 172.00 |
| 5714   | SOD1 (genetischer Test)               | 212.00 |
| 5715   | SOD2 (genetischer Test)               | 123.00 |
| 5716   | Osteoporose - Risiko                  | 172.00 |
| 5718   | Parodontitis Basic                    | 108.00 |
| 5719   | Rauchen / genetische Tests            | 464.00 |
| 5720   | Laktose - Intoleranz ( LCT-Gen )      | 172.00 |
| 5721   | Fruktose - Intoleranz ( ALDOB-Gen )   | 209.00 |
| 5723   | Cytochrom P450                        | 378.00 |
| 5724   | N - Acetyltransferase Typ 2 (NAT2)    | 220.00 |
| 5725   | genetischer Test Haut                 | 294.00 |
| 5726 b | Borrelia (Zecken - PCR)               | 110.00 |
| 5727   | Borrelia-PCR                          | 166.00 |
| 5728   | Parodontitis Plus                     | 215.00 |
| 5730   | Hereditäre Hämochromatose             | 254.00 |
| 5731 b | FSME                                  | 130.00 |
| 5732   | Chlamydia trachomatis-PCR             | 299.00 |
| 5733   | HPV-PCR (Humanes Papilloma Virus)     | 299.00 |
| 5735   | PCA 3                                 | 854.00 |
| 5801   | HIV-1/-2                              | 37.00  |
| 5802   | Epstein - Barr - Virus                | 155.00 |
| 5803   | CMV - IgG-, IgM-AK                    | 63.00  |
| 5804   | Humanes Herpes VirusTyp 6             | 121.00 |
| 5805   | HSV 1 und 2 / IgG-, IgM-AK            | 86.00  |
| 5806   | Toxoplasmose gA-, IgG-, IgM-AK        | 112.00 |
| 5807   | Helicobacter pylori (IgA-, IgG-AK)    | 74.00  |
| 5809   | Borrelia (IgG-, IgM-AK)               | 77.00  |
| 5810   | Borrelia - Immunoblot                 | 162.00 |
| 5811   | Candida albicans (IgA-, IgG-, IgM-AK) | 155.00 |
| 5812   | Candida sp. - AK                      | 109.00 |
| 5813   | Aspergillus (IgA, IgG und IgM)        | 155.00 |
| 5814   | T-cellspot Borrelia                   | 324.00 |
| 5816   | Kinderwunsch Fertilitätsstörung       | 565.00 |
| 5820   | Hepatitis A                           | 31.00  |
| 5821   | Hepatitis B                           | 31.00  |
| 5822   | Hepatitis A, B und C                  | 127.00 |

|        |  |        |
|--------|--|--------|
| 5823   | Hepatitis A-AK (IgG, IgM)                | 31.00  |
| 5824   | Hepatitis A-AK (IgM)                     | 31.00  |
| 5825   | Hepatitis Be-Ag                          | 48.00  |
| 5826   | Hepatitis Bs-Ag                          | 32.00  |
| 5827   | Hepatitis Be-AK                          | 47.00  |
| 5828   | Hepatitis Bs-AK                          | 31.00  |
| 5829   | Hepatitis Bc-AK                          | 37.00  |
| 5830   | Hepatitis Bc-AK (IgM)                    | 67.00  |
| 5831   | Hepatitis C-AK                           | 48.00  |
| 5832   | Chlamydien pneumoniae                    | 111.00 |
| 5833   | Chlamydia trachomatis , IgA-, IgG--AK    | 111.00 |
| 5834   | Aspergillus - AK (polyvalent)            | 47.00  |
| 5835   | chronisches Müdigkeitssyndrom - Immunol. | 386.00 |
| 5837   | Rubella IgG-, IgM-AK                     | 85.00  |
| 5851   | CFS - Panel 3                            | 644.00 |
| 5852   | CMV - PCR                                | 299.00 |
| 5853   | Röteln-HAH                               | 37.00  |
| 5854   | Röteln (IgG-AK)                          | 37.00  |
| 5855   | Röteln (IgM-AK)                          | 37.00  |
| 5856   | TPHA-Test                                | 32.00  |
| 5857   | HBs-AG                                   | 32.00  |
| 5888   | Mikronährstoffe bei Hyperhomocysteinämie | 114.00 |
| 5889   | T-cellspt Borrelien Plus                 | 525.00 |
| 5890   | LTT - Borrelien                          | 272.00 |
| 5892   | Blutausstrich parasitologisch            | 32.00  |
| 5893   | Anaplasma phagozytophilum                | 62.00  |
| 5894   | Babesien microti (IgG, IgM)              | 60.00  |
| 5898 b | Babesien                                 | 56.00  |
| 5899 b | Ehrlichien (=Anaplasmen)                 | 56.00  |
| 5901   | Auto - Antikörper                        | 140.00 |
| 5903   | CCP - AK                                 | 46.00  |
| 5904   | AMA                                      | 36.00  |
| 5905   | ANA                                      | 36.00  |
| 5906   | ANCA                                     | 61.00  |
| 5907   | ds - DNS - AK                            | 36.00  |
| 5908   | COMP                                     | 52.00  |
| 5909   | Rheumafaktor                             | 17.00  |
| 5910   | HLA - B27                                | 166.00 |
| 5911   | Lupus - Antikoagulans                    | 85.00  |
| 5912   | CRP                                      | 26.00  |
| 5913   | ASL                                      | 17.00  |
| 5915   | ENA                                      | 176.00 |
| 5916   | quergestreifte Muskulatur - AK           | 55.00  |
| 5917   | Autoimmunscreen Leber                    | 425.00 |
| 6001   | Nieren - Check                           | 88.00  |
| 6002   | Fett- u. Kohlenhydrat-Stoffwechsel       | 70.00  |
| 6003   | renal bedingete Hormonstörungen          | 141.00 |
| 6004   | Urin - Eiweiss - Profil                  | 80.00  |
| 6006   | Fettstoffwechsel                         | 22.00  |
| 6007   | Kohlenhydratstoffwechsel                 | 48.00  |
| 6008   | Diabetes-Profil                          | 304.00 |
| 6009   | Leber / Galle / Pankreas                 | 42.00  |
| 6010   | kleines Rheumaprofil                     | 48.00  |
| 6011   | grosses Rheumaprofil                     | 322.00 |
| 6012   | Gesundheits - Check Up 1                 | 91.00  |
| 6013   | Gesundheits - Check Up 2                 | 130.00 |
| 6014   | Gesundheits - Check Up 3                 | 222.00 |
| 6015   | HbA 1c                                   | 40.00  |
| 6016   | Protein - Fett - Mineral - Profil        | 111.00 |
| 6017   | Protein - Profil                         | 74.00  |
| 6018   | CRP, gamma-GT, GOT, GPT, Amylase, Lipase | 50.00  |
| 6019   | Cystatin C                               | 40.00  |
| 6020   | Oberbauchbeschwerden                     | 37.00  |
| 6021   | Quick - Check                            | 217.00 |
| 6022   | Einsteiger - Profil                      | 147.00 |
| 6023   | rheumatische Beschwerden                 | 144.00 |
| 6024   | muskuläre Leistungsbeurteilung           | 79.00  |
| 6026   | chronische Entzündungsprozesse           | 141.00 |
| 6027   | 5-OH-Indolessigsäure                     | 66.00  |
| 6028   | Eosinophiles Protein X (EPX) im Serum    | 48.00  |
| 6029   | Haut - Mikronährstoff - Profil           | 186.00 |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 6030 | Diabetische Nephropathie               | 96.00  |
| 6031 | Crest-Syndrom, KOLLAGENOSEN            | 177.00 |
| 6032 | Misch - Kollagenosen (Sharp-Syndrom)   | 169.00 |
| 6033 | Poly und Dermatomyositis               | 251.00 |
| 6034 | Sjögren - Syndrom                      | 119.00 |
| 6035 | systemischer Lupus erythematoses       | 326.00 |
| 6036 | systemische Sklerose (Sklerodermie)    | 297.00 |
| 6037 | postinfektiöse / reaktive Arthritis    | 691.00 |
| 6038 | rheumatoide Arthritis                  | 177.00 |
| 6039 | unspez. infektiöse Arthritis           | 425.00 |
| 6041 | mikroskopische Polyangiitis            | 108.00 |
| 6042 | Panarteriitis nodosa                   | 259.00 |
| 6043 | Wegneresche Granulomatose              | 113.00 |
| 6044 | körperliche Überbelastung              | 278.00 |
| 6049 | Lactat                                 | 43.00  |
| 6061 | Mannose - bindendes Lektin             | 56.00  |
| 6063 | Transferrin                            | 22.00  |
| 6064 | Coeruloplasmin                         | 35.00  |
| 6065 | sTfR                                   | 26.00  |
| 6066 | Ferritin                               | 26.00  |
| 6072 | Alkohol. Fettleber                     | 68.00  |
| 6073 | Nicht-alkohol. Fettleber               | 92.00  |
| 6074 | Hämochromatose                         | 65.00  |
| 6075 | Morbus Wilson                          | 56.00  |
| 6076 | Adiponektin                            | 37.00  |
| 6094 | alpha -1-Antitrypsin im Serum          | 37.00  |
| 6095 | Rheumafaktor IgM                       | 35.00  |
| 6096 | Blutgruppenbestimmung                  | 90.00  |
| 6097 | Antikörper Suchtest                    | 22.00  |
| 6098 | HbA1c, Blutzucker                      | 26.00  |
| 6103 | Risiko Typ I Diabetes                  | 261.00 |
| 6105 | Nephropathie                           | 119.00 |
| 6107 | HbA1c                                  | 24.00  |
| 6114 | Methylmalonsäure                       | 125.00 |
| 6230 | Nitrostress                            | 216.00 |
| 6231 | Nitrotyrosin                           | 107.00 |
| 6232 | Nitrostress Plus                       | 363.00 |
| 6233 | Isoprostane                            | 141.00 |
| 6242 | BeBalanced Plus                        | 390.00 |
| 6243 | Adiponektin, CRP, Proinsulin intakt    | 105.00 |
| 6253 | Immunstatus - Standard Plus            | 324.00 |
| 6254 | B-Zell-Charakterisierung               | 169.00 |
| 6255 | Regulatorische T-Zellen                | 169.00 |
| 6256 | T-Zell Aktivierungsstatus              | 169.00 |
| 6257 | Reifegrade und Memory-T-Zellen         | 169.00 |
| 6258 | Oxidatives Stressprofil                | 130.00 |
| 6260 | Selen                                  | 48.00  |
| 6266 | ANA-Differenzierung                    | 320.00 |
| 6269 | Immunstatus - Basis                    | 215.00 |
| 6270 | Immunstatus - Standard                 | 263.00 |
| 6271 | Porphyrine                             | 59.00  |
| 6275 | Bartonella henselae (IgG, IgM)         | 60.00  |
| 6276 | Rickettsia conorii (IgG, IgM)          | 125.00 |
| 6278 | GABA und Glutamat                      | 119.00 |
| 6295 | ENA                                    | 176.00 |
| 6296 | ASMA                                   | 36.00  |
| 6297 | Coxiella burnetii (Q-Fieber, IgG, IgM) | 183.00 |
| 6298 | Babesien-PCR                           | 166.00 |
| 6299 | Anaplasmen-PCR                         | 166.00 |
| 6306 | Omega-3-Index                          | 147.00 |
| 6329 | Cortisol im Speichel                   | 32.00  |
| 6332 | Katecholamine                          | 66.00  |
| 6333 | GABA, Glycin, Taurin                   | 208.00 |
| 6334 | Neopterin                              | 56.00  |
| 6335 | Organix R                              | 388.00 |
| 6336 | Leberprofil                            | 90.00  |
| 6337 | Toxoplasma (IgG-AK)                    | 37.00  |
| 6338 | Toxoplasma (IgM-AK)                    | 37.00  |
| 6341 | CMV (IgG-AK)                           | 37.00  |
| 6342 | CMV (IgM-AK)                           | 37.00  |
| 6343 | HSV-1/-2 (IgG-AK)                      | 47.00  |

|        |  |        |
|--------|--|--------|
| 6344   | HSV-1/-2 (IgM-AK)                        | 90.00  |
| 6345   | Parvovirus B19 (IgG-AK)                  | 67.00  |
| 6346   | Parvovirus B19 (IgM-AK)                  | 67.00  |
| 6347   | Varizellen (IgG-AK)                      | 47.00  |
| 6348   | Varizellen (IgM-AK)                      | 58.00  |
| 6349   | Varizellen (IgA-AK)                      | 58.00  |
| 6350   | Listerien                                | 45.00  |
| 6359   | HOMA-Index                               | 37.00  |
| 6360   | Treponema pallidum-Immunoblot (IgG, IgM) | 282.00 |
| 6361   | Masern (IgG-AK)                          | 47.00  |
| 6362   | Masern (IgM-AK)                          | 47.00  |
| 6363   | Mumps (IgG-AK)                           | 47.00  |
| 6364   | Mumps (IgM-AK)                           | 58.00  |
| 6366   | Chlamydia trachomatis (IgG-AK)           | 37.00  |
| 6367   | Chlamydia trachomatis (IgM-AK)           | 37.00  |
| 6368   | Chlamydia trachomatis (IgA-AK)           | 37.00  |
| 6369   | Glutamin                                 | 116.00 |
| 6370   | Asparaginsäure                           | 107.00 |
| 6371   | 5-OH-Indolessigsäure                     | 66.00  |
| 6372   | Cystathionin                             | 107.00 |
| 6374   | Folsäure im Erythrozyten                 | 48.00  |
| 6375   | GST-theta, Glutathion, SOD, kl. BB       | 250.00 |
| 6376   | GST-theta und Glutathion                 | 195.00 |
| 7114   | Citrullin                                | 125.00 |
| 7115   | Pyruvat                                  | 58.00  |
| 7116   | Nitrophenyllessigsäure                   | 107.00 |
| 9901   | Allergo-Screen Basic IgG4                | 262.00 |
| 9902   | Allergo-Screen Plus IgG4                 | 499.00 |
| 9904   | Bäume IgE                                | 133.00 |
| 9905   | Gräser / Inhalation                      | 201.00 |
| 9906   | Allergo-Screen Basic IgG / IgG4          | 262.00 |
| 9907   | Allergo-Screen Plus IgG / IgG4           | 499.00 |
| 9907 b | Kochrezeptbuch                           | 57.00  |
| 9907 c | Allergoscreen Spezial IgG4               | 165.00 |
| 9907 d | Einzelanforderung Allergene IgG          | 39.00  |
| 9907 e | Einzelanforderung Allergene IgG4         | 39.00  |

#### Weitere Spezial - Untersuchungen

|                         |                                   |        |
|-------------------------|-----------------------------------|--------|
| MUTTERMILCH - ANALYSE   | Blockanalyse (Hg, Pb, Cd, Ni, As) | 307.00 |
|                         | Quecksilber                       | 156.00 |
| SCHWERMETALLE IM STUHL  | Dentalmetalle (Hg, Ag, Cu, Sn)    | 285.00 |
|                         | Einzelanforderung                 | 109.00 |
| NIKOTINABUSUS           | Cotinin (Nikotinmetabolit)        | 111.00 |
| FORMALDEHYD - BELASTUNG | Ameisensäure im Urin              | 60.00  |

#### Literatur

|                     |                             |       |
|---------------------|-----------------------------|-------|
| SPURENELEMENTE      | Dr. med. Klaus-Georg Wenzel | 60.00 |
| HANDBUCH NÄHRSTOFFE | Dr. jur. Lothar Burgerstein | 65.40 |

- Alle Preise in CHF exkl. MWSt.
- Bis CHF 40.- wird eine Bearbeitungstaxe von 8.- verrechnet
- Preis- und Angebotsänderungen jederzeit vorbehalten
- Es gelten die allg. Geschäftsbedingungen der Ortho-Analytic AG