



BIOWAVES

Digitized frequency-spectra Summary

1st Package: 555 digitized spectra (Only for the use with MEDISEND super C, MEDISEND super III and/or WAVE TRANSFER C, steered with the software AMScomsystem)

All spectra were digitized in CD-quality. The download-link of the catalogue you can be found at the front-page. USD 649.00

2nd Package (Dental materials): 200 spectra with additional 96 spectra for EAV-testing. USD 319.00

3rd Package (Bacteria) More than 1.000 spectra on 3 CDs with additional 270 BIOWAVES for EAV-testing. USD 1,299.00

4th Package (Virusus, Fungi, Worms etc.) More than 700 spectra on 2 CDs with additional 220 BIOWAVES for EAV-testing. USD 899.00

Content

page

a) Bachflower remedies	3
b) Bowel-screening	3
c) Miasmen	3
d) Pathogens	3
- Bacteria	3
- Parasites	4
- Horse-parasites	4
- Viruses	5
e) Medical chemical toxins	5
- Antibiotics	5
- Hormons	5
- Cortisones	5
- Anasthetics	6
- Psychotropics	6
- Inoculation	6
f) Schüssler-Salts	7
g) Heavy metal	7
h) Analgetica	8
i) Hormonel substances	9
j) Homeopathic remedies	9
Dental materials	13
Bacteria	14
Viruses, Worms, Fungi, etc.	18

a) Bach flower remedies

39 spectra from **Agrimony** to **Willow**

b) Bowel-screening

1. B. proteus
2. B. coli
3. Candida alb.
4. chr. Colitis
5. Lymphadenitis
6. Pyrogenium

c) Miasmen

1. Gonococcinum
2. Luesinum
3. Medorrhinum
4. Psorinum
5. Tuberculinum

d) Pathogens

- Bacteria

1. Actinomyces pyogenes
2. Bordetella bronchiseptica
3. Botulismus
4. Corynebakt. Renale
5. Dermatophilus congolensis
6. E. coli
7. Heliobacter
8. Klebselia pneumonia
9. Listeriose
10. Meningococci
11. Mikrococci
12. Mycobakt. Bovis
13. Mycobakt. tuberculosis
14. Mycoplasmen
15. Nocardia asteroides
16. Pasteurella multocida
17. Pneumococci
18. Staphylococci

19. Streptococcen
20. Tetanus
21. **Borreliosis-spectra:** B. afelii, B. burgdorferi, B. garinii, B. japonica, B. valarisiana, Borreliose Mix, Borreliose SDF;
22. **Chlamydia-spectra:** Chlamydia pneumonia, Chlamydia psittacii, Chlamydia SDF, Chlamydia trachomatis, Chlamydien-Mix;
23. **Leptospirosis-spectra:** Lepto canicola, Lepto icthaem, Lepto pcgtw, Leptospirose-Mix;
24. **Horse-bacteria:** Actinobaccilus equi, Corynebakt. equi, Strept. Equi, T. equi

- Parasites

1. Ancylostoma Mix
2. Ascariden Mix
3. Babesiose
4. Capilaria Mix
5. Giardien
6. Lamblien
7. Leishmaniose
8. Nematoden
9. Oxyuren
10. Sarcoptes Milbe
11. Strongyloiden Mix
12. Toxoplasmen
13. Trichinen
14. Trichuris Mix

- Horse-parasites

1. Anoploceph. Perfoliata
2. Dicrocoelium dentriticum
3. Dictyocaulus
4. Fasciola hepatica
5. Oxyuris equi
6. Parascaris equorum
7. Strongyloiden Mix
8. Str. Edentatus
9. Str. Equines
10. Str. Vulgaris
11. Tridontophorus

- Viruses

1. FSME
2. Coxsackie A9
3. Coxsackie B4
4. Hepatitis
5. Herpes simplex
6. Herpes simplex k
7. Herpes zoster
8. Rubeolae
9. **Dog-viruses:** Adenoviren, Canine Herpes, Parvovirose, Rotavirus,
10. **Cat-viruses:** Coronavirus, Feline Calici, Feline Herpes, FeLV, FIP Virus, FIV, Panleukopenie
11. **Horse-viruses:** Bornavirus, EAV, EHV 1, EHV 2, EHV 4, EHV Mix, Equines Sarkoid, Papillomatose

e) Medical chemical toxins

- Antibiotics

1. Aminoglycosid AB
2. Ampicillin/ Amoxicillin
3. Antibiotika Mix
4. Cephalosporine
5. Gyrasehemmer
6. Lincosamine
7. Makrolid AB
8. Nitromidazol Derivate
9. Penicillin
10. Polypeptid AB
11. Tetracycline
12. TMS / Sulfonamide

- Hormons

1. Anabolika
2. Antianabolikum
3. Antiandrogen
4. EPO
5. MPA

- Cortisones

1. Cortison Mix
2. DMSO
3. Methasone
4. Prednisolon
5. Triamcinolon

- Anasthetics

1. Acepromazin
2. Alpha2Antagonisten
3. Atipamezol
4. Faustan
5. Halothan
6. Ketamin
7. L-Methadon
8. Propofol
9. Xylazin
10. Xylocain

- Psychotropics

1. Interferon
2. Levodopa
3. Luminal
4. Methotrexat
5. Ritalin

- Inoculation

1. Adjuvantien Human Mix
2. Aluminiumhydroxid
3. Diphtherie
4. Diphtherie / Tetanus / Pertussis ab 4. LJ
5. FSME (Meningoenzephalitis) aktiv
6. Haemophilus influenzae Typ B
7. Hepatitis A
8. Hepatitis A+B Erw.
9. Hepatitis B
10. Hepatitis B Kind u. Heranwachsende
11. Meningokokken
12. Pneumokokken aktiv
13. Polioimpf. ab 2.LM
14. Polio aktiv
15. Tetanus ab 3.LM
16. Tetanus- Diphtherie- inaktivierter Poliomyelitis IS
17. Tetanus / Diphtherie / Polio ab 6.LM
18. Tetanus / Diphtherie ab 6.LJ
19. Thiomersal
20. Tuberkulose (BCG-Impfung)
21. Typhus

f) Schüssler-Salts

1. Calcium fluoratum
2. Calcium phosphoricum
3. Ferrum phosphoricum
4. Kalium chloratum
5. Kalium phosphoricum
6. Kalium sulfuricum
7. Magnesium phosphoricum
8. Natrium chloratum
9. Natrium phosphoricum
10. Natrium sulfuricum
11. Silicea
12. Calcium sulfuricum
13. Kalium arsenicosum
14. Kalium bromatum
15. Kalium iodatum
16. Lithium chloratum
17. Manganum sulfuricum
18. Calcium sulfuratum
19. Cuprum arsenicosum
20. Kalium Aluminium sulfuricum
21. Zincum Chloratum
22. Calcium carbonicum
23. Natrium bicarbonicum
24. Arsenum iodatum
25. Aurum chloratum natronatum
26. Selenium
27. Kalium bichromicum

g) Heavy metal

1. Aluminium metallicum
2. Argentum metallicum
3. Aurum metallicum
4. Barium caustrium
5. Bismutum matallicum
6. Cadmium matallicum
7. Caesium chloratum
8. Calcium carbonicum oxydatum (= Lutonium)
9. Cerium matallicum d6
10. Ferrum metallicum d6
11. Gallium metallicum
12. Germanium metallicum d6
13. Osmium metallicum d6
14. Palladium metallicum d6
15. Platinum metallicum d6
16. Plumbum metallicum d6
17. Rhenium metallicum d6
18. Rhodium metallicum d6

19. Robidium metallicum d6
20. Ruthenium metallicum d6
21. Silium metallicum d6
22. Stannum metallicum d6
23. Graphitis d6
24. Hafnium oxydatum d6
25. Indium metallicum d6
26. Kalium chloratum d6
27. Lithium chloratum d6
28. Magnesium metallicum d6
29. Manganum metallicum d6
30. Mercurius vivius d6
31. Molybdaenum metallicum d6
32. Natrium carbonicum d6
33. Neodynum oxydatum d6
34. Niccolum metallicum d6
35. Stibium metallicum d6
36. Strotium carbonicum d6
37. Tantalum metallicum d6
38. Terbium oxydatum d6
39. Thallium metallicum d6
40. Titanium metallicum d6
41. Vanadium metallicum d6
42. Wolframium metallicum d6
43. Yttrium oxydatum d6
44. Zincum metallicum d6
45. Zirconium metallicum d6

h) Analgetica

1. Acid Acetylosalicylicum d6
2. Aminophenazorum d6
3. Carbamezepin d6 Tegretal
4. Chloroquin d6 Resochin
5. Diclofenac d6 Voltaren
6. Indometacin d6 Amuno
7. Metamizol d6 Novalgin
8. Paracetamol d6
9. Phenacetinum d6 Phenacetin
10. Phenylmethylpyrazolonum d6 Phenazon
11. Peroxicam d6 Felden
12. Prednisolon d6 Hostacortin H
13. Tilidin d6 Valoron
14. Tramadol d6 Tramal

i) Hormonel substances

1. ACTH d6 Acetropan HVL-Hormone
2. Adrenalium d6 L-Adrenalin Nebennierenmark
3. Arachidonsäure Sdf. D6 Gewebshormone
4. Celta Sdf. D6 Celastamine Nebennierenrinde
5. Corpus luteum d6 Proluton Depot Ovarien (Gestagene)
6. Cortisonum d6 Cortison
7. Cyclofenil Sdf. D6
8. Dopamin - Hydrochlorid d8 Mediator Substanz
9. Follikelhormon stnth. D6 Progynon B oleosum
10. Glandula thyreoidea d6
11. Glandulae parathyreoideae d8 Nebenschilddrüse
12. Glandulae suprarenales d8 Nebenniere
13. Gonadenhormon synth. Comb. D6 Primodian Depot
14. Histaminum dihydrochloricum d6 Hystamindihydrochlorid
15. Hydrocortison Sdf. D6
16. Hypophysis cerebri d8
17. Hypothalamus d6
18. Insulinum d8 Depot Insulin v Rind Inselorgan d. Pancreas
19. L-Noradrenalinhydrochlorid d6 HCl-Nebennierenmark
20. Oestro/Gesta.-Comb. D6 Ovarien
21. Ovarium Ovarien
22. Oxytocin Sdf. D6 Orasthin,HHL-Hormon
23. Pancreas d8
24. Prednisolon Sdf. D6 Decortin
25. Preso Sdf. Presomen Ovarien (Oestrogene)
26. Serotonin - Creatininsulfat d6
27. Somatotropin Sdf. D12 Genotropin
28. Tamoxifen Sdf. D6 Tamoxasta
29. Testostronum d6 Testoviron (Androgene)
30. Tetrajodthyroninum d6 Euthyrox Schilddrüse

j) Homeopathic remedies

1. Abrotanum-1
2. Abrotanum-3
3. Absinthium d12
4. Acidum carbolicum d12
5. Aconitum napellus
6. Aesculus d12
7. Aethusa d12
8. Agaricus d12
9. Agnus cactus d12
10. Aluminium oxydatum
11. Ambra d12
12. Ammonium carbonicum
13. Anarcadium orientale
14. Antimonium crudum
15. Apis mellifica
16. Apisinum d12

17. Argentum d12
18. Argentum nitricum
19. Aristolochia d12
20. Arnica montana
21. Arsenicum album
22. Arsenum jodatum d12
23. Asarum d12
24. Atropa belladonna
25. Aurum metallicum
26. Barium carbonium
27. Bellis perennis
28. Berberis d12
29. Borax d12
30. Bovista d12
31. Bromum d12
32. Bryonia dioica / cretica
33. Calcium fluoratum d12
34. Calcium phosphoricum
35. Calendula officinalis
36. Camphora d12
37. Cantharis d12
38. Capsicum annuum
39. Carbo animalis
40. Carbo vegetabilis
41. Causticum H
42. Cepa, Allium
43. Chamomilla recutita
44. Chelidonium d12
45. China Chinona succiruba
46. Cicutia virosa
47. Cimicifuga racemosa
48. Clematis d12
49. Cobaltum d12
50. Cocculus Anamirta cocculus
51. Coccus cacti d12
52. Colchicum d12
53. Colocynthis Citrullus
54. Conchae Calcium carbonicum H.
55. Conium maculatum
56. Convallaria d12
57. Crataegus d12
58. Crocus d12
59. Crotalus d12
60. Cuprum arsenicosum d12
61. Cuprum metallicum
62. Cyclamen d12
63. Cypripedium d12
64. Digitalis purpurea
65. Drosera rotundifolia
66. Dulcamera Solanum dulcamera
67. Echinacea d12
68. Equisetum arvense d12
69. Eupatorium perfoliatum

70. Euphrasia officinalis
71. Ferrum d12
72. Ferrum phosphoricum
73. Formica rufa d12
74. Gelsemium sempervirens
75. Gentiana lutea d12
76. Ginkgo d12
77. Glonoinum d12
78. Hamamelis d12
79. Harpagophytum d12
80. Hedera helix d12
81. Helianthus tuberosus d12
82. Helleborus d12
83. Helonias dioica d12
84. Hepar sulfuris Calcium sulfuratum H.
85. Hydrastis d12
86. Hyocyamus niger
87. Hypericum pervoratum
88. Ignatia amara
89. Ipecacuanha Cephaelis
90. Iris d12
91. Jodum
92. Juniperus d12
93. Kalium bichromium
94. Kalium carbonicum
95. Kalium phosphoricum d12
96. Kalium sulfuricum d12
97. Kalmia d12
98. Lachesis muta
99. Ledum palustre
100. Lilium trigrium d12
101. Llex aquifolium d12
102. Lobelia d12
103. Lycopodium clavatum
104. Magnesium carbonium
105. Magnesium chloratum
106. Magnesium Phosphorium d12
107. Mandragora d12
108. Manganum aceticum d12
109. Melilotus d12
110. Melissa d12
111. Mercurius cyanatus d12
112. Mercurius solubilis H.
113. Mezereum
114. Millifolium d12
115. Naja tripudians d12
116. Natrium carbonicum
117. Natrium chloratum
118. Natrium sulfuricum d12
119. Nitrium acidum
120. Nux moschata Myristica fragrans
121. Nux vomica Strynos nux-vomica
122. Oleander d12

123. Paeonia d12
124. Palladium d12
125. Paris quadrifolia d12
126. Passiflora d12
127. Petroleum
128. Petroselinum d12
129. Phosphoricum acidum
130. Phosphorus
131. Phytolacca americana
132. Piper methysticum d12
133. Plantago d12
134. Platinum metallicum
135. Plumbum aceticum d12
136. Plumbum metallicum
137. Podophyllum petatum
138. Prunus laurocerasus d12
139. Ptelea trifoliata d12
140. Pulsatilla pratensis
141. Ranunculus d12
142. Raphanus sativus d12
143. Rheum officinale
144. Rhododendron d12
145. Rhus toxicodendron quercifolium
146. Rumex d12
147. Ruta graveolens
148. Sabina Juniperus
149. Saguinaria canadensis
150. Sambucus nigra
151. Scilla maritima
152. Secala cornutum Claviceps purpurea
153. Selenium d12
154. Senega d12
155. Sepia officinalis
156. Silicea Acidum
157. Spigelia anthelemia
158. Spongia tosta
159. Stannum metallicum
160. Staphisagria Delphinium
161. Stramonium carbonicum d12
162. Sulfur
163. Sulfuricum acidum
164. Symphytum officinale
165. Tabacum Nicotiana
166. Taraxacum d12
167. Tartarus stibiatus Antimonium
168. Terebinthina d12
169. Thuja occidentalis
170. Thymus vulgaris d12
171. Urtica d12
172. Ustilago maydis d12
173. Valeriana d12
174. Veratrum album
175. Verbascum d12

- 176. Viperia berus d12
- 177. Viscum album d12
- 178. Zincum metallicum

Dental materials

Please note: BLOWAVES marked with „x2“, „x3“ etc. are needed for special EAV-testing. It is about – according to electro-acupuncture by Voll – quantitative different doses which are needed for e.g. drug-testing by Voll to reach the defined norm.

1. Adipinsäure D5, D5 x2, D5 x3, D12, D30
2. Alumina D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
3. Argentum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
4. Aurum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
5. Autopolymerisat* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
6. Carboxylat-Zement D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
7. Caryophyllus D5, D5, x2 D5, x3 D12, D30
8. Chromium metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
9. Chron.bakterielle Kieferostitis D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D3 x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12,, D15, D30, D60
10. Chronische Pulpitis D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15
11. Cobalt-Chrom Legierung* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
12. Cobaltum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
13. Cortison D4, D4 x2, D5, D6, D8, D12, D30
14. Coryne bacterium anaerob D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D3 x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
15. Cr-Ko-Mo-Legierung* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
16. Cuprum metallicum D6, D6x2, D6 x3, D12, D30
17. Dimethylterephthalatum D5, D5 x2, D5 x3, D5 x4, D12, D30
18. DMPS D6
19. Ferrum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
20. Formaldehyd solutum D3, D4, D8, D12, D30
21. Gallium metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
22. Gangrän Granulom D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D5, D6, D8, D10
23. Gangränöse Pulpa D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D5, D6, D8, D10
24. Jodoformium D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
25. Mercaptan D5, D5 x2, D5 x3, D12, D30
26. Mercurius solubilis D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
27. Methylaethylketon D5, D5 x2, D5 x3, D12, D30
28. Methylmethacrylat D5, D5 x2, D5 x3, D5 x4, D12, D30
29. Molybdaenum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
30. Niccolium metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
31. Ni-Cr-Be-Legierung* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
32. Ni-Cr-Ga-Mo-Legierung* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
33. Non gamma 2 Amalgam* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
34. Osteomyelitis D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. Palladium metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
36. Parodontose D5, D5 x2, D5 x3, D5 x4, D5 x5 ,D5 x6
37. Phosphat-Zement D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
38. Phosphorus D60
39. Platinum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30

40. Polyester* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
41. Polymerisat* D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D12, D30
42. Polyvinylchlorid D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
43. Pulpa dentis hominis D3, D3 x2, D30
44. Silberamalgam* D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
45. Silicea D60
46. Stannum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
47. Thioaether D5, D5 x2, D5 x3, D12, D30
48. Thiomersal D6, D8, D10, D12, D30
49. Titanium metallicum D6, D6 x2, D6 x3
50. Vinylpolymerisat* D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
51. Zincum metallicum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
52. Zincum oxydatum D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30

3rd BIOWAVE – Package „Bacteria“

1. Actinobacillus actinomycet. D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Actinomyces israelii D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Aerobacter aerogenes D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Aerobacter c.coli D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Anthracinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Bac.Acidophilus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Bac.Gärtner D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Bac.Morgan D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. Bacillus thuringiensis D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60
10. Bact.Dysenteriae D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. Bact.faec.alk. D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
12. Bacterium Coli D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
13. Bacterium Proteus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
14. Bacterium Subtilis D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200

15. *Bacterium Pyocyaneus* D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
16. *Bacteroides* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
17. *Bang* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. *Borrelia* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. *Branhamella catarrhalis* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. *Brucella melitense* D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

21. *Campylobacter* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
22. *Campylobacter pylori* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
23. *Chlamydia pneumoniae* D6, D6 x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. *Chlamydia trachomatis* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. Cholera D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. *Clostridium cadaveris* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
27. *Clostridium difficile* D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
28. *Clostridium innocuum* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. *Clostridium paraputrificum* D3, D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. *Clostridium tertium* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. *Diphtherinum* D5, D5 x2, D5 x3, D5 x4, D5 x5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
32. *Enterococinum* D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. *Erysipelas suum* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. *Erythema infect.acut* D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. *Escherichia verotoxinb.* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
36. Fleckfieber D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Gelbfieber D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Gasödem D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
39. *Gonococinum* D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
40. *Hämophilus influenzae* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
41. *Hämophilus influenzae Serotype B* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
42. Infizierte Lymphe D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
43. Katarrh.Mischflora D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. *Klebsiella pneumoniae* D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
45. *Legionella* D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

46. Lepra D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
47. Leptospirosis canicola D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
48. Leptospirosis ict.-hae. D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
49. Leptospirosis p.c.gtW. D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
50. Listeriose D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
51. Luesinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
52. Lymphogranuloma inguinale D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
53. Medorrhinum D10, D10 x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D600
54. Meningococcinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
55. Mycoplasma pneumoniae D5, D5 x2, D5 x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
56. Nocardia asteroides D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
57. Ornithose D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
58. Paratyphus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
59. Pasteurellose D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
60. Pertussinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
61. Peptostreptococcus anaerobus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
62. Pneumococcinum D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
63. Pneumococcinum M D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
64. Q-Fieber D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
65. Rickettsia MS D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
66. Rocky Mountain Fieber (RM) D4, D4 x2, D4 x3, D6, D6 x2, D6 x3, D12, D30
67. Salmonella TP D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
68. Salmonelle typhimurium D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
69. Scarlatinum D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
70. Shiga-Kruse D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
71. SPS D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
72. Staphylococcinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
73. Staphylococcus aureus D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
74. Staphylo-Streptococcinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

75. Streptococcinum D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D015, D30, D60, D100, D200
76. Streptococcus hämolyticus D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
77. Streptococcus viridans D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
78. Strong D3, D3 x2, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
79. Tetanus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
80. Thermibacterium bifidus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
81. Thermibacterium intestinalis D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
82. Toxoplasmose D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
83. Tuberculinum avis D5, D5 x2, D5 x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
84. Tuberculinum bovinum D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
85. Tuberculocidinum klebs. D5, D5 x2, D5 x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
86. Tularämie D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
87. Uncaria Tomentosa D6, D6 x2, D6 x3, D8, D10, D12, D15, D30
88. Ureaplasma urealytica D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
89. Wolhynisches Fieber D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
90. Yersinia enterocolitica D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
91. Yersinisches Serum D10, D10 x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
92. Zeckenbißfieber D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

4th BIOWAVE – Package „Viruses, Worms, Fungi etc.“

a) Viruses

1. Adeno Viren D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D12, D30
2. Adeno-12-Virus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D12, D15, D30
3. Condylomata acuminata D6, D6 x2, D6 x3, D8, D10, D12, D15, D30
4. Cocksackie A2 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Cocksackie A3 D4, D4 x2, D6, D8, D10, D12, D30
6. Cocksackie A4 D4, D4 x2, D8, D8 x2
7. Cocksackie A5 D4, D4 x2
8. Cocksackie A7 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. Cocksackie B1 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. Cocksackie B2 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

11. Coxsackie B3 D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D6 x2 ,D6 x3, D8, D10, D1,2 D15, D30, D60, D100, D200
12. Coxsackie B4 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
13. Coxsackie B5 D5, D6, D8, D1,0 D12, D15, D30, D60, D100, D200
14. Coxsackie B6 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
15. Cytomegalie Virus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
16. Dengue Fieber D4, D4 x2, D4 x,3 D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
17. Distemperinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. Epstein Barr Virus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. FSME D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. Grippe Virus 96 D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30
21. Hepatitis A D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
22. Hepatitis B D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
23. Hepatitis B mit EB Virus D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
24. Hepatitis C D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. Hepatitis D10, D10 x2, D10 x3, D10 x4, D10 x5, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
26. Hepatitis neu D6, D6 x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
27. Hepatitis non A non B D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
28. Herpes progenitalis D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. Herpes simplex D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. Herpes simplex Typ 1u.2 D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. Herpes Virus Typ 6 D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D6 x6, D8, D10, D12, D15, D30
32. Herpes zoster D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. Lyssinum D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. MKS D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. Morbillinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
36. Newcastle-Disease-Virus D5, D5 x2, D5 x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Parotitis D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Pfeiffersches Drüsenfieber D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
39. Poliomyelitis D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

40. Rotaviren D4, D4 x2, D4 x3, D6, D6 x2, D6 x3, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
41. Rubeolae D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
42. Varizellen D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
43. V-Darmkatarrh D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. RS-Virus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D4 x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30

b) Fungi

1. Aspergillus fumigatus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Aspergillus niger D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Aspergillus ochraceus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
4. Candida parapsilosis D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D15, D30
5. Cryptococcus neoformans D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D6, D6 x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Fluor alb. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Monilia albicans D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Mucor mucedo D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D8, D10
9. Penicillium notatum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
10. Pullularia pullulans D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
11. Sporothrix schenkii D5, D5 x2, D6, D8, D10, D12, D15, D30
12. Torulopsis glabratis D4, D4 x2, D4 x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

c) Protozoa

1. Amöben D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D3 x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Amöbenleberabszeß D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Lamblia intestinalis D3, D3 x2, D3 x3, D4, D4 x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Malaria D6, D6 x2, D6 x3, D6 x4, D6 x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
5. Malaria tropica D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

d) Worms

1. Ascariden D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Filariose D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Oxyuren D5, D6, D6 x2, D8, D8x2, D8x3, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
4. Taenia D3, D3 x2, D3 x3, D3 x4, D3 x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Trichinose D3, D3 x2, D3 x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

e) Metazoa and other parasites

1. Bilharziosis D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D4 x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
2. Echinococcinum D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

f) Poison

1. Aflatoxin D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
2. Botulismus D4, D4 x2, D4 x3, D4 x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Fischpyrogenium (Salzwasser) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Fischpyrogenium (Süßwasser) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Pyrogenium D5, D5 x2, D5 x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Pyrogenium crustaceen D6, D6 x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Pyrogenium ex ovo D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Pyrogenium suis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

g) Seeding

1. Tuberculin Impfung (BCG) D5, D6, D8, D10, D12, D30
2. Tuberculinum neu D10, D10 x2, D30, D200

g) Homeopathics

Psorinum D10, D10 x2, D10 x3, D10 x4, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D600

*These BIOWAVES are adapted limitedly to test a future material-incompatibility with the patient because there is a variety of materials with different compositions.