

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
1	Kleinhirn
2,1	Nervensystem, vegetatives
2,2	Nervensystem, sympathisches
2,3	Nervensystem, parasympathisches
2,4	Wach- / Schlafregulation, vegetative
3	Arteriensystem
4	Venensystem
5	Zellstoffwechsel
6	Haarsystem
7	Hautsystem
8,1	Außenohr
8,2	Mittelohr
8,3	Innenohr
8,4	Gleichgewichtsorgan
8,5	Tinnitus
8,6	Corti-Zellen
9	Zungensystem
10,1	Nasensystem mit Schleimhaut und Geruchssinn
10,2	Nasennebenhöhlen
11,1	Augensystem
11,2	Augenlinse
11,3	Glaskörper
11,4	Hornhaut des Auges (Cornea)
11,5	Pupille
11,6	Uvea (mit Aderhaut)
11,7	Ziliarkörper
11,8	Kammerwasser
11,9	Schlemmkanal
12	Großhirnrinde (zerebraler Kortex)
13	Zwischenhirn mit Basalkernen
14	Lymphsystem
15,1	Milzsystem
15,2	Faserschicht der Milz
15,3	Pulpa der Milz
15,4	Identifizierungsplan Blutzellen
16,1	Bauchspeicheldrüsensystem
16,2	Langerhansinseln
16,3	Betazellen der Bauchspeicheldrüse
16,4	Alphazellen der Bauchspeicheldrüse
16,5	Insulin-Produktion
16,6	Insulin-Transportkapazität
16,7	Pankreassaft
17	Lebersystem
18	Speiseröhre
19,1	Lufttröhre
19,2	Lungensystem
20,1	Bakterien-Abwehr Strepto- / Enterokokken
20,11	Bakterien-Abwehr Spirillaceae
20,12	Bakterien-Abwehr Bordetella pertussis
20,13	Bakterien-Abwehr Salmonella
20,14	Bakterien-Abwehr Helicobakter
20,15	Bakterien-Abwehr Borrelia
20,16	Bakterien-Abwehr Yersinia
20,17	Bakterien-Abwehr Listeria
20,18	Bakterien-Abwehr Fäulnisbakterien
20,19	Bakterien-Abwehr Pseudo monas
20,21	Bakterien-Abwehr Haemophilus
20,22	Bakterien-Abwehr N.N., Stimmbänder 1

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
20,23	Bakterien-Abwehr N.N., Stimmbänder 2
20,24	Bakterien-Abwehr Mykobakterium
20,25	Bakterien-Abwehr Mutansstreptokokken
20,26	Bakterien-Abwehr Klebsiella
20,27	Bakterien-Abwehr Escherichia coli
20,28	Bakterien-Abwehr Clostridium
20,29	Bakterien-Abwehr Bacillus
20,31	Bakterien-Abwehr Schmerz-Bakterien
20,32	Bakterien-Abwehr Rickettsia
20,33	Bakterien-Abwehr Legionella
20,34	Bakterien-Abwehr Chlamydia
20,35	Bakterien-Abwehr Staphylococcus aureus
20,7	Floh-Abwehr
20,8	Milben-Abwehr
20,9	Protozoen-Abwehr (u.a. Lamblia intestinalis)
21,1	Knochenmark
21,2	Rückenmark
21,3	Blutstammzellen (Hämozytoblasten)
21,4	Blutbildung
22,1	Kehlkopf mit Stimmbändern
22,2	Kehldeckel (Epiglottis)
23	Zwerchfell
24,1	Lungenfell
24,2	Brustfellspalte
24,3	Rippenfell
25	Bauchfell
26	Keimdrüsen, männliche
27	Keimdrüsen, weibliche
28	Harnleitersystem mit Blase
29,1	Magendrüsen
29,2	Magenpförtner
29,3	Magensystem
29,4	Magenschleimhaut
30	Darmflora, Steuerung und Regulierung
31,1	Dünndarmsystem (Ileum)
31,2	Dünndarmsystem (Duodenum)
31,3	Dünndarmsystem (Jejunum)
32,1	Dickdarm, absteigender
32,2	Mast- / Enddarm
32,3	Dickdarm, transversum
32,4	Dickdarm, aufsteigender
32,5	Colon Sigmoidum
32,6	Blinddarm (Caecum)
33,1	Galle (Flüssigkeit)
33,2	Gallenblase
33,3	Cholerease (Bildung der Galle in der Leber)
33,4	Gallengänge
33,5	Gallensteine
33,6	Enterohepatischer Kreislauf
34,1	Nierensystem
34,2	Nephron
34,3	Podozyten
34,4	Blut-Harn-Schranke
35,1	Herzzentrum
35,2	Herzkranzgefäße
35,3	Herzklappen
36,1	Wirbelsäule (Skelett / Knochenbau)
36,2	Wirbelsäule, bioenergetische Mobilisation

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
37	Extremitäten, untere (Skelett / Knochenbau)
38	Füße (Skelett / Knochenbau)
39	Brustkorb (Skelett / Knochenbau)
40	Schulter / -gelenke (Skelett / Knochenbau)
41	Schädel (Skelett / Knochenbau)
42	Extremitäten, obere (Skelett / Knochenbau)
43	Hände (Skelett / Knochenbau)
44	Muskelfasern, gestreifte
45	Muskelzelle, glatte
46,1	Muskulatur, Rücken
46,2	Muskulatur, Bauch
46,3	Muskulatur, Brust
46,4	Muskulatur, Schulter
46,5	Muskulatur, Gesäß und Hüfte
47	Muskulatur, Hals
48	Muskulatur, Kopf
49,1	Muskulatur, Arme und Hände
49,2	Muskulatur, Beine und Füße
50	Ganglien
51	Muskulatur, Augen
52	Immunsystem
53,1	Psychosomatische Steuerung
53,2	Psyche
53,3	Depressionen
53,4	Angstzustände
53,5	Unruhe, innere
53,6	Steuerung der Seele-Geist-Ebene
54,1	Zähne mit Zahnwurzeln
54,2	Zähne, Remineralisierung
54,3	Zahnbildungs- / -wachstumsprozess
55,1	Fibrinolyse-System
55,2	Thrombozyten
56	Zahnhalteapparat
57	Hefepilz-Abwehr Candida
58	Vitalstoffe für Ausleitung
58,1	Vitamine gesamt
58,11	Vitamin A (Retinol)
58,12	Vitamin B1 (Thiamin)
58,13	Vitamin B2 (Riboflavin = G)
58,14	Vitamin B3 (Niazin)
58,15	Vitamin B5 (Pantothensäure)
58,16	Vitamin B6 (Pyridoxin)
58,17	Vitamin B12 (Cobalamin)
58,18	Vitamin B17 (Laetril)
58,19	Vitamin C (Ascorbinsäure)
58,21	Vitamin D (Calciferole)
58,22	Vitamin E (Tokopherol)
58,23	Vitamin F (Linol- / Linolensäure)
58,24	Vitamin H (Biotin)
58,25	Vitamin K1 (Phyllochinon)
58,26	Vitamin K2 (Menachinon)
58,27	Vitamin M (Fol- / Folsäure)
58,28	Vitamin P (Flavonoide)
58,29	Vitamin PP-Faktor
58,31	Vitamin Q10
58,32	Vitamin T (Carnitin)
58,4	Mineralstoffe gesamt
58,41	Mineralstoff Calcium carbonicum

Nr.	Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge
58,42	Mineralstoff Calcium fluoratum
58,43	Mineralstoff Calcium phosphoricum
58,44	Mineralstoff Calcium sulfuricum
58,45	Mineralstoff Chlorid
58,46	Mineralstoff Ferrum phosphoricum
58,47	Mineralstoff Kalium arsenicosum
58,48	Mineralstoff Kalium bromatum
58,49	Mineralstoff Kalium chloratum
58,51	Mineralstoff Kalium jodatum
58,52	Mineralstoff Kalium phosphoricum
58,53	Mineralstoff Kalium sulfuricum
58,54	Mineralstoff Lithium chloratum
58,55	Mineralstoff Magnesium phosphoricum
58,56	Mineralstoff Mangan sulfuricum
58,57	Mineralstoff Natrium muriaticum
58,58	Mineralstoff Natrium phosphoricum
58,59	Mineralstoff Natrium sulfuricum
58,61	Mineralstoff Phosphat
58,62	Mineralstoff Silicea
58,7	Spurenelemente gesamt
58,71	Spurenelement Bor (B)
58,72	Spurenelement Chrom (Cr)
58,73	Spurenelement Eisen (Fe)
58,74	Spurenelement Fluor (F)
58,75	Spurenelement Jod (J)
58,76	Spurenelement Kobalt (Co)
58,77	Spurenelement Kupfer (Cu)
58,78	Spurenelement Lithium (Li)
58,79	Spurenelement Magnesium (Mg)
58,81	Spurenelement Mangan (Mn)
58,82	Spurenelement Molybdän (Mo)
58,83	Spurenelement Osmium (Os)
58,84	Spurenelement Selen (Se)
58,85	Spurenelement Silicium (Si)
58,86	Spurenelement Zink (Zn)
58,87	Spurenelement Zinn (Sn)
58,9	Aminosäuren gesamt
58,91	Aminosäure Lysin
58,92	Aminosäure Prolin
59	Ausleitung Rheumagifte
60	Ausleitung Amalgam / Quecksilber
61	Ausleitung depolarisiertes Cholesterin
62,1	Blutgerinnungskomponente
62,2	Bluterguss, frischer
63,1	Krebszellen
63,2	Epiphysentest Zellstrukturveränderung
63,3	Metastasen
64,1	Aurablockaden (Blockaden morphogenetisches Feld)
64,2	Auraschutz
65	Parodontose
66,1	Ausleitung Cadmium, Blei, Palladium
66,2	Ausleitung Aluminium
66,3	Ausleitung Kupfer
66,4	Ausleitung Zink
66,5	Ausleitung Strontium
66,6	Ausleitung Nickel
66,7	Ausleitung Thallium
66,8	Ausleitung Zinn

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
67,1	Immunglobulin A (Ig A)
67,2	Immunglobulin E (Ig E)
67,3	Immunglobulin G (Ig G)
67,4	Immunglobulin M (Ig M)
67,5	Immunglobulin D (Ig D)
68,1	Releasing-Hormon 1
68,2	Releasing-Hormon 2
69	Hormon Beta-Endorphin
70	Omega-3-Fettsäure, maritime
71	Histamin
72	Schlafzentrum, Aktivierung
73,1	Provirus
73,2	Tumor-Nekrose-Faktor (TNF)
74	Elektro-Smog
75	Toxische Störfelder
76	Warzenentfernung
77	Steuerleitungen des Hauptsteuerzentrums
78	Steuerleitungen der Verbindungseinheiten
79	Steuerleitungen des Nervensystems
80	Steuerleitungen der Lunge
81	Steuerleitungen des Immunsystems
82	Erythrozyten
83	Personale Beeinflussungen
84	Glykosaminoglykan
85,1	Energie-Transformations-Zentren (Chakren)
85,2	Energietransfer-Komposition
86	Lecithin
87	Enzym Ptyalin
88,1	Entwässerung
88,2	Regulation des Wasserhaushaltes
89	Alpha-Liponsäure
90	Thymusdrüsenextrakt
91	Gelenkschmiere "Synovia"
92	Schleimlösend (u.a. Mukoviszidose)
93	Hormon ADH (Antidiuretisches Hormon)
94	Schnupfen
95	Endometriose
96	Beta-Carotin
97,1	Hormon Tryptophan
97,2	Hormon Serotonin
97,3	Hormon Melatonin
98	Allergielöschung, komplett
99	Auflösung toter Gewebezellen
100	Ferritin
101	Proteoglycane
102,1	Hyaluronsäure
102,2	Hyaluronidase
103	Kollagen
104	Elastin
105	Fibronectin
106	Laminin
107	Abschwellung von Gewebestrukturen
108	Thalamus
109	Hypophysenhinterlappen
110	Hypophysenvorderlappen
111	Myelin
112,1	Kopfschmerzen, primäre
112,2	Migräne

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
113	Ischias-Nerv
114	Karpaltunnelsyndrom u.a. Neuropathien
115	Enzym Monoaminoxidase B
116,1	Blutdruckregulation, niedriger Blutdruck
116,2	Blutdruckregulation, hoher Blutdruck
117	Somatiden
118	Syndrom unruhige Beine (Restless-legs-Syndrom)
119	Blut-Hirn-Schranke
120	Venolen, feinstgewebliche
121	Inositol
122	T-Lymphozyten
123	Tachyonen-Energie
124	Hormon Progesteron
125	Dupuytrensche Kontraktur
126	Arteriolen
127	Hormon ACTH (Adrenocorticotropes Hormon)
128	Hormon STH (Somatotropes Hormon)
129	Multienzymkomplex "Fettsäuresynthetase"
130	B-Lymphozyten
131,1	Schmerzrezeptoren
131,2	Anti-Schmerz
132	Offene Wunden
133,1	Phagozyten
133,2	Phagozytose
134	Melanozyten
135	Leukozyten
136	Zentralnervensystem (ZNS) untere Extremitäten (Beine / Füße)
137	Zentralnervensystem (ZNS) obere Extremitäten (Arme / Hände)
138	Zentralnervensystem (ZNS) Rumpf
139	Zentralnervensystem (ZNS) Kopf
140	Schilddrüse / Nebenschilddrüse
141	Nebennierenrinde
142,1	Astrozyten, faserig
142,2	Astrozyten, protoplasmatisch
143	Nebennierenmark
144	Anti-Allergiereaktionen
145	Fettstoffwechsel
146	Eiweißstoffwechsel
147	Hepatozyten
148	Lymphatischer Rachenring mit Tonsillen
149,1	Viren-Abwehr Adeno
149,2	Viren-Abwehr Herpes genitalis
149,3	Viren-Abwehr Influenza Typ A
149,31	Viren-Abwehr Influenza Typ A / H1N1
149,32	Viren-Abwehr Influenza Typ A / H5N1
149,4	Viren-Abwehr Herpes EBV, Typ MS
149,5	Viren-Abwehr Parainfluenza
149,6	Viren-Abwehr Perk
149,7	Viren-Abwehr Schnupfen
149,8	Viren-Abwehr Papilloma
149,9	Viren-Abwehr Psoriasis
150	Viren-Abwehr Parvo (Ringelröteln)
150,1	Viren-Abwehr AZH
150,2	Viren-Abwehr Pankreas
150,3	Viren-Abwehr Paramyxo
150,4	Viren-Abwehr Borna
150,5	Viren-Abwehr FSME (Zecken)
150,6	Viren-Abwehr Herpes Simplex / Zoster

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
150,7	Viren-Abwehr Hepatitis B / D
150,8	Viren-Abwehr Hepatitis C / G
150,9	Viren-Abwehr HIV
151	Viren-Abwehr Herpes Morbus Crohn
151,1	Viren-Abwehr Herpes Zytomegalie
151,2	Viren-Abwehr Chikungunya
151,3	Viren-Abwehr Retro HTLV
151,4	Viren-Abwehr Hepatitis A
151,5	Viren-Abwehr Hepatitis E
151,6	Viren-Abwehr Rota
151,7	Viren-Abwehr Noro
151,8	Virionen
151,9	Viren-Schutz
152,1	Adipozyten
152,2	Adipokinese / Lipolyse
153,1	Weibliche geschlechtsspezifische Organe
153,2	Eileiter
153,3	Eileiterfransen
153,4	Gebärmutter
154,1	Männliche geschlechtsspezifische Organe
154,2	Prostata
155	Hormoneller Regelkreis
156	Hypothalamus
157	Kohlenhydratstoffwechsel
158	Motorisches Sprachzentrum (Broca-Zentrum)
159	Feld für Klangerinnerungsbilder (Wernicke-Zentrum)
160,1	Osteozyten
160,2	Kollagene Fasern (Knochen)
160,3	Knochengewebe
160,4	Knochenbildung (Ossifikation)
161	Ausrichtung von Polaritäten
162	Plasmozyten
163	Lipom / Fibrom
164	Granulozyten
165	Vitaminstoffwechsel
166	Mineralstoffwechsel
167	Motorische Hirnrinde
168	Leberstoffwechsel
169	Primäre Sehrinde
170	Primäres Hörgebiet
171	Phosphatstoffwechsel
172	Verlängertes Rückenmark
173	Aktivierungssystem des Immunsystems
174	Schaltzentrum des Bewusstseins
175	Limbisches System
176	Kommissurenfasern
177	Assoziationsfasern
178	Projektionsfasern
179	Sensorische Hirnrinde
180	Rautenhirn mit 12 Hirnnervenbahnen
181,1	Hippokampus, vorderer
181,2	Hippokampus, hinterer
181,3	Subiculum
182,1	Gebogenes Faserbündel
182,2	Winkelwindung (Gyrus angularis)
183	Sekundäres Sehzentrum
184	Optische Erinnerungsfelder
185	Enzym LDH (Lactat-Dehydrogenase)

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
186	Germanium, organisches
187,1	Telomerase
187,2	Telomere
188	Sauerstoff
189	Interferon
190	Gehirnwasser
191	Liquor-Hirn-Schranke
192	Blut-Liquor-Schranke
193	Leistenbruch / Leistengewebe
194	Kopfhaut
195,1	Azidose
195,2	Azidogenese
196	Amyloidose
197	Energieladung willkürliche Muskulatur
198	Energieladung unwillkürliche Muskulatur
199	Enzym N-Acetyltransferase
200	Schlafzentrum, Steuerung
201	Hormon Prolaktin
202	Tränendrüse mit Tränenkanal
203	HLA-System
204	Pressorezeptoren
205,1	Sinusknoten
205,2	AV-Knoten
205,3	HIS-Bündel
205,4	Kammerschenkel rechts und links
205,5	Purkinje-Fasern
206	Blutvolumenregulation
207	Schimmelpilzgifte
208,1	DNS - Energetische Steuerung
208,2	RNS - Energetische Steuerung
209	Chondrogenese
210	Chondrozyten
211	Brustwarzen, weibliche mit Warzenhof und Drüsen
212,1	Tränenapparat
212,2	Tränenflüssigkeit
212,3	Tränensack mit Tränensee, Tränenkarunkel und Tränenbein
212,4	Tränenpünktchen
213	Regenbogenhaut (Iris)
214	Augenbindehaut
215,1	Apoptose (Gen)
215,2	Apoptose (Kommunikation)
216,1	Fibroblasten
216,2	Fibrozyten
217	Centromere
218	Netzhaut (Retina)
219	Dermatophyten-Abwehr
220,1	Östrogene-Produktion
220,2	Gestagene-Produktion
221	Bandapparat, komplett (Ligamentum)
222	Angiogenese (Neubildung von Blutgefäßen nach Verletzungen)
223	Pinozytose
224	Schleimbeutel
225	Schädelbasis (Medulla oblongata)
226	Gehirnsteuerung, spezifische
227	APUD-System
228	Myome
229	Zysten
230	Multiple Sklerose

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
231,1	Wärmeregulationszentren
231,2	Fiebersenkung, akute
232	Brechzentrum
233,1	Strahlenschäden
233,2	Enzym Helicase
234	Bindegewebe Thorax
235	Bindegewebe Abdomen
236	Bindegewebe Extremitäten
237	Rachen
238	Kreislaufzentren / -regulation
239	Fisteln
240,1	Energieladung Funktionsabläufe
240,2	Heilenergie
241	Kreuz-Darmbefuge
242	Pfortaderkreislauf
243	Leberkreislauf, nutritiver
244	Redoxsystem
245	Hepaton
246	Cytochrom
247	Leberläppchen, morphologisches
248,1	Plazenta 1
248,2	Plazenta 2
248,3	Plazenta 3
249,1	Wachstumssignale 1
249,2	Wachstumssignale 2
249,3	Wachstumssignale 3
250	Ödeme
251	Interleukine
252	Dopamin
253	Eiweißbiosynthese
254	Mitochondrien
255	Zytokine
256	Zellgewebeerneuerung
257	Zellatmung (ATP-Prozess)
258	Kapillaren
259	Nabelschnurgewebe (Nabelbruch)
260	Entzündungszellen
261	Purkinje-Zellen
262,1	Enzym Hydrolasen
262,2	Killerzellen, natürliche
263	Zellenergie
264	Parahippokampaler Kortex
265	Basalmembran
266	Enzym ADA (Adenosindeaminase)
267	Gonadotropin r.H.
268	Hormon FSH (Follikelstimulierendes Hormon)
269	Hormon LH (Luteinisierendes Hormon)
270	Immunisierungs- und Regenerationskomplex
271	Diaminoxidase
272	Hydroxycitronensäure
273	Abwehr Pilzbefall, versteckter
274	Persönlicher bioenergetischer Schlüssel
275	Epiphyse
276	Thymusdrüse
277	Liquor
278	Zellteilungsgeschwindigkeit, Steuerung
279	Ileocaecal-Klappe
280	Schweißdrüsen, vegetative Steuerung

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
281	Mittelhirnsyndrom
282	Karotisdrüse
283	Becherzellen (Schleim produzierende Drüsen)
284	Schleimhäute
285	Enzym Karbonat-dehydratase
286	Blut-Gewebe-Schranke
287	Blut-Leber-Schranke
288,1	Neurozyten
288,2	Neuron 1. und 2.
289	Ergänzende Zellsteuerung 1
290	Säurenneutralisierung
291	Nierenbecken
292	Trigeminusnerv
293	Weicher Gaumen (Gaumensegel)
294	Ergänzende Zellsteuerung 2
295	Peristaltik
296,1	Toxine
296,2	Endotoxine (Lipid A)
297	Gelenkkapsel
298	Knochenhaut
299	Sehnen
300,1	Pyramidiales System
300,2	Extrapyramidiales System
301	Silicium, organisches
302	Killer-T-Zellen
303	Lysozym
304	Dendritische Zellen
305	Zellerneuerungszentrum
306	Enzym Hämocuprein
307	Reizhusten
308	Schlafstörung, akute
309	Hefepilz-Abwehr Pityrosporum ovale
310,1	Parasiten-Abwehr Würmer / Egel
310,2	Parasiten-Abwehr Strongyloides (Zwergfadenwurm)
310,3	Parasiten-Abwehr Leishmania
310,4	Parasiten-Abwehr Pneumocystis carinii
311	Hormon MSH (Melanotropin)
312	Makrophagen
313	Lymphokine
314,1	Oligodendrozyten
314,2	Oligodendrogliom
315	Hörzentrum
316,1	Bronchus
316,2	Bronchiolen
317	Methylsulfonylmethan (MSM)
318	Nagelbildung - Matrix
319	Alveolen
320	Primärer Atemmechanismus
321	Darmreinigung
322,1	Neuro-Transmitter, allgemein
322,2	Neuro-Transmitter, Schmerz
323	Axonon
324	Markscheide
325	Glutathion
326	Ohrspeicheldrüse
327	Prionen (Nucleinsäurefreie Proteine)
328	Stirnhöhlen
329	Nucleus

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
330	Chromosome
331	Zytoplasma
332	Ribosome
333	Golgi-Apparat
334	Biophotonen-Steuerung
335	Elementarkomposition Kopf
336	Elementarkomposition Rumpf
337	Elementarkomposition obere Extremitäten
338	Elementarkomposition untere Extremitäten
339	Nervus pudendus
340	Sutoxin
341	Energiefluss
342	Adenin
343	Thymin
344	Guanin
345	Zytosin
346	Hormon Testosteron
347	Ornithin
348,1	Epithel, mehrschichtig
348,2	Epithel, einschichtig
349	Leberreinigung
350	Nierenreinigung
351	Steuerung topogener Signale der Proteine
352	Steuerung des Respirationstraktes
353	Rückbildung entarteter Zellgewebe
354	Hormon DHEA (Dehydroepiandrosteron)
355	Gehirnhäute
356	Geopathische Belastung
357	Impfschäden
358	Gelenkinnenhaut
359	Muskelgewebe
360	Muskelfaszie
361	Steuerung des Zellwachstums Kopf
362	Steuerung des Zellwachstums Rumpf
363	Steuerung des Zellwachstums Extremitäten
364	Flimmerepithel, respiratorisches
365	Lymphknoten
366	Gewebereinigung (Entgiftung)
367	Plazenta-Schranke
368	Muskelstoffwechsel
369	Nervengeflecht Plexus sacralis
370	Lenkergefäß (Sondermeridian)
371	Konzeptionsgefäß (Sondermeridian)
372	Sonnengeflecht (Solarplexus)
373	Fettverbrennung
374	Sehnenscheide
375	Makula-Regeneration
376	Darmpolypen
377	Nasenpolypen
378	Darmgifte, Neutralisierung
379	Fruchtwasser
380	Erythro(i)etin
381	Darmzotten
382	Nervus genito femoralis
383	Enterozyten
384	Nervus ilio inguinalis
385	Formatio reticulare
386	Nervus ilio hypogastricus

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
387	Gürtelgefäß (Sondermeridian)
388	Energie (Erdrotation)
389	BSE-Prionen
390	Perineum (Damm)
391	Cervix uteri (Gebärmutterhals)
392	Xeronin
393	Neubildung von Nervenzellen
394	Geburtswehen
395	Kolostrum
396	Muttermund
397	Ultraschallschäden
398,1	Milchgänge
398,2	Milchdrüsengewebe
399	Blähungen
400	Wasserzyste (u.a. Hydrocele)
401	Nervengifte, Neutralisierung
402	Cerebralparese
403	Kardiomyozyten
404	Stickstoff (Mon)oxid (NO)
405	Blutplasma
406	Blutserum
407,1	Psorinum (Erbtoxin)
407,2	Medorrhinum (Erbtoxin)
407,3	Luesinum (Erbtoxin)
407,4	Tuberculinum (Erbtoxin)
408	Narbenentstörung
409	Aktivierung positiver Darmbakterien
410	Geburtslage, Einnahme der
411	Corpus Callosum
412	Imiquimod
413	Nervenstoffwechsel
414	Gehirnkreislauf
415	Glukosestoffwechsel
416	Schlaflosigkeit, chronische
417	Darmschranke
418	Delphinschwingung
419	T-Helfer-Zellen (Th1)
420	Unterdrücker-T-Zellen (Th2)
421	Gedächtniszellen des Immunsystems
422	Peyer-Plaques
423	Kinderlosigkeit
424	Ur-Information Haifisch
425	Hormon neuromuskulär
426	Muskelsteuerung, physiologische
427	Zellwachstum, kontrolliertes
428	Weißfleckenkrankheit (Vitiligo)
429	Hämorrhoidalpolster
430	Aktivierung sensitiver Fähigkeiten
431	Oligomere Pro-Cyanidine (OPC)
432	Hormon Oxytozin
433	Hormon Muskelentspannung
434	Keratinocyten
435	Kollagenverdauung
436	Neurodermitis
437	Speicheldrüsen
438	Protein VEGF
439	Nervengeflecht Speicheldrüsen
440	Hypophysen-Tumor (Akromegalie)

<b>Nr.</b>	<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>numerischer</u> Reihenfolge</b>
441,1	Resistenz-Gene 1 (Viren)
441,2	Resistenz-Gene 2 (Parasiten, Milben, Protozoen)
441,3	Resistenz-Gene 3 (Bakterien)
441,4	Resistenz-Gene 4 (Pilzkulturen)
442	Philadelphia-Chromosom
443	PSA (prostataspezifisches Antigen)
444	Venenklappen
445	Kosmische Lebensenergie
446	Neurinom (u.a. Akusticus-Neurinom)
447	Hochfrequente Satellitenstrahlung
448,1	Darmschleimhaut Dickdarm
448,2	Darmschleimhaut Dünndarm
449	Mandelkern (Amygdala)
450	Präfrontaler Kortex
451	Kortex 1 (Scheitellappen)
452	Kortex 2 (Schläfenlappen)
453	Kortex 3 (Hinterhauptslappen)
454,1	Hyperacusic Teil 1 (Ohr)
454,2	Hyperacusic Teil 2 (Ohr)
454,3	Hyperacusic Teil 3 (Gehirn)
455	Blutparasiten-Abwehr
456	Lichen sclerosus (LS)
457	Aszites
458	Granulosa Zellgewebe
459	Negentropische Energie
460	Peritonealkarzinose
461	Mikrozirkulation
462	Parathormon
463	Kalzitonin