

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
107	- Abschwellung von Gewebestrukturen
273	- Abwehr Pilzbefund, invasiv
477	- Acetylcholin-Rezeptor-Antikörper (AChR-Ak)
342	- Adenin
152,2	- Adipokinese / Lipolyse
152,1	- Adipozyten
409	- Aktivierung positiver Darmbakterien
430	- Aktivierung sensitiver Fähigkeiten
173	- Aktivierungssystem des Immunsystems
98,1	- Allergielöschung, komplett
89	- Alpha-Liponsäure
16,4	- Alphazellen der Bauchspeicheldrüse
465	- Aluminiumhydroxid
319	- Alveolen
58,91	- Aminosäure Lysin
58,92	- Aminosäure Prolin
58,9	- Aminosäuren gesamt
196	- Amyloidose
288,6	- Amyotrophe Lateralsklerose (ALS)
222	- Angiogenese (Neubildung von Blutgefäßen)
53,4	- Angstzustände
144	- Anti-Allergiereaktionen
484	- Anti-Müller-Hormon (AMH)
131,2	- Anti-Schmerz
215,1	- Apoptose (Gen)
215,2	- Apoptose (Kommunikation)
227	- APUD-System
486	- Arachidonsäure
3	- Arteriensystem
126	- Arteriolen
177	- Assoziationsfasern
142,1	- Astrozyten, faserig
142,2	- Astrozyten, protoplasmatisch
457	- Aszites
99	- Auflösung toter Gewebezellen
214	- Augenbindehaut
11,2	- Augenlinse
11,1	- Augensystem
64,1	- Aurablockaden (Blockaden morphogenetisches Feld)
64,2	- Auraschutz
66,2	- Ausleitung Aluminium
60	- Ausleitung Amalgam / Quecksilber
66,1	- Ausleitung Cadmium, Blei, Palladium
61	- Ausleitung depolarisiertes Cholesterin
66,9	- Ausleitung Gadolinium
66,3	- Ausleitung Kupfer (Legierung)
66,6	- Ausleitung Nickel (Legierung)
59	- Ausleitung Rheumagifte
66,5	- Ausleitung Strontium
66,7	- Ausleitung Thallium
66,4	- Ausleitung Zink (Legierung)

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
66,8	- Ausleitung Zinn (Legierung)
161	- Ausrichtung von Polaritäten
8,1	- Außenohr
205,2	- AV-Knoten
323	- Axonen
195,2	- Azidogenese
195,1	- Azidose
20,29	- Bakterien-Abwehr Bacillus
20,12	- Bakterien-Abwehr Bordetella pertussis
20,15	- Bakterien-Abwehr Borrelia
20,34	- Bakterien-Abwehr Chlamydia
20,28	- Bakterien-Abwehr Clostridium
20,27	- Bakterien-Abwehr Escherichia coli
20,18	- Bakterien-Abwehr Fäulnisbakterien
20,21	- Bakterien-Abwehr Haemophilus
20,14	- Bakterien-Abwehr Helicobakter
20,26	- Bakterien-Abwehr Klebsiella
20,33	- Bakterien-Abwehr Legionella
20,17	- Bakterien-Abwehr Listeria
20,25	- Bakterien-Abwehr Mutansstreptokokken
20,24	- Bakterien-Abwehr Mykobakterium
20,22	- Bakterien-Abwehr N.N., Stimmbänder 1
20,23	- Bakterien-Abwehr N.N., Stimmbänder 2
20,19	- Bakterien-Abwehr Pseudo monas
20,32	- Bakterien-Abwehr Rickettsia
20,13	- Bakterien-Abwehr Salmonella
20,31	- Bakterien-Abwehr Schmerz-Bakterien
20,11	- Bakterien-Abwehr Spirillaceae
20,35	- Bakterien-Abwehr Staphylococcus aureus (MRSA)
20,1	- Bakterien-Abwehr Strepto- / Enterokokken
20,16	- Bakterien-Abwehr Yersinia
489	- Bakteriophagen / Phagen
411	- Balken (Corpus callosum)
221,1	- Bandapparat, komplett (Ligamentum)
491	- Basaliom
265	- Basalmembran
85,11	- Basis (Wurzel)-Chakra
85,12	- Bauch (Nabel)-Chakra
25	- Bauchfell
16,1	- Bauchspeicheldrüsensystem
283	- Becherzellen (Schleim produzierende Drüsen)
96	- Beta-Carotin
16,3	- Betazellen der Bauchspeicheldrüse
235	- Bindegewebe Abdomen
236	- Bindegewebe Extremitäten
234	- Bindegewebe Thorax
334	- Biophotonen-Steuerung
399	- Blähungen
481,1	- Blasenzentrum
32,6	- Blinddarm (Caecum)
21,4	- Blutbildung

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
116,2	- Blutdruckregulation, hoher Blutdruck
116,1	- Blutdruckregulation, niedriger Blutdruck
62,2	- Bluterguss (Hämatom)
62,1	- Blutgerinnungskomponente
286	- Blut-Gewebe-Schranke
34,4	- Blut-Harn-Schranke
119	- Blut-Hirn-Schranke
287	- Blut-Leber-Schranke
192	- Blut-Liquor-Schranke
455	- Blutparasiten-Abwehr
405	- Blutplasma
406	- Blutserum
21,3	- Blutstammzellen (Hämozytoblasten)
206	- Blutvolumenregulation
130	- B-Lymphozyten
232	- Brechzentrum
316,2	- Bronchiolen
316,1	- Bronchus
85,14	- Brust-Chakra
24,2	- Brustfellspalte
39	- Brustkorb (Skelett / Knochenbau)
211	- Brustwarzen, weibliche mit Warzenhof und Drüsen
389	- BSE-Prionen
470	- Bulbäre Muskulatur
217	- Centromere
402	- Cerebralparese
33,3	- Cholerease (Bildung der Galle in der Leber)
209	- Chondrogenese
210	- Chondrozyten
330	- Chromosome
32,5	- Colon Sigmoidum
8,6	- Corti-Zellen
246	- Cytochrom
471,2	- D-Aminosäure
471,1	- D-Aminosäureoxidase
390	- Dammgewebe (Perineum)
376,2	- Darmdivertikel
30	- Darmflora, Steuerung und Regulierung
378	- Darmgifte, Neutralisierung
376,1	- Darmpolypen
321	- Darmreinigung
448,1	- Darmschleimhaut Dickdarm
448,2	- Darmschleimhaut Dünndarm
417	- Darmschranke
381	- Darmzotten
418	- Delphinschwungung
304	- Dendritische Zellen
53,3	- Depressionen
219	- Dermatophyten-Abwehr
481,2	- Detrusor (Musculus detrusor vesicae, "Harnaustreiber")
271	- Diaminoxidase

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
32,1	- Dickdarm, absteigender
32,4	- Dickdarm, aufsteigender
32,3	- Dickdarm, transversum
208,1	- DNS - Energetische Steuerung
252	- Dopamin
288,8	- D-Serin-Stoffwechsel Gehirn
31,2	- Dünndarmsystem (Duodenum)
31,1	- Dünndarmsystem (Ileum)
31,3	- Dünndarmsystem (Jejunum)
125	- Dupuytrensche Kontraktur
153,2	- Eileiter
153,3	- Eileiterfransen
253	- Eiweißbiosynthese
146	- Eiweißstoffwechsel
104	- Elastin
74	- Elektro-Smog
335	- Elementarkomposition Kopf
337	- Elementarkomposition obere Extremitäten
336	- Elementarkomposition Rumpf
338	- Elementarkomposition untere Extremitäten
14,2	- Endolymph
95	- Endometriose
296,2	- Endotoxine (Lipid A)
388	- Energie (Erdrotation)
341	- Energiefluss
240,1	- Energieladung Funktionsabläufe
198	- Energieladung unwillkürliche Muskulatur
197	- Energieladung willkürliche Muskulatur
85,2	- Energietransfer-Komposition
85,1	- Energie-Transformations-Zentren (Chakren)
33,6	- Enterohepatischer Kreislauf
383	- Enterozyten
88,1	- Entwässerung
260	- Entzündungszellen
266	- Enzym ADA (Adenosindeaminase)
487	- Enzym Bromelain
485	- Enzym Cholinesterase (ChE)
306	- Enzym Hämocuprein
233,2	- Enzym Helicase
262,1	- Enzym Hydrolasen
285	- Enzym Karbonat-Dehydratase
185	- Enzym LDH (Lactat-Dehydrogenase)
115	- Enzym Monoaminoxidase B
199	- Enzym N-Acetyltransferase
87	- Enzym Ptyalin
275	- Epiphyse
63,2	- Epiphysentest Zellstrukturveränderung
348,2	- Epithel, einschichtig
348,1	- Epithel, mehrschichtig
289	- Ergänzende Zellsteuerung 1
294	- Ergänzende Zellsteuerung 2

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
380	- Erythro(i)etin
82	- Erythrozyten
300,2	- Extrapyramidales System
42	- Extremitäten, obere (Skelett / Knochenbau)
37	- Extremitäten, untere (Skelett / Knochenbau)
15,2	- Faserschicht der Milz
159	- Feld für Klangerinnerungsbilder (Wernicke)
494	- Ferninfrarotstrahlung
100	- Ferritin
145	- Fettstoffwechsel
373	- Fettverbrennung
55,3	- Fibrinnetzaktivierung
55,1	- Fibrinolyse
216,1	- Fibroblasten
105	- Fibronectin
493	- Fibrosarkom, sklerosierendes epitheloides
216,2	- Fibrozyten
231,2	- Fiebersenkung, akute
239	- Fisteln
364	- Flimmerepithel, respiratorisches
20,7	- Floh-Abwehr
467	- Fluorchlorkohlenwasserstoff (FCKW)
480	- Flüssigkeitsretention
466	- Formaldehyd
385	- Formatio reticulare
379	- Fruchtwasser
98,2	- Fructoseintoleranz
38	- Füße (Skelett / Knochenbau)
33,1	- Galle (Flüssigkeit)
33,2	- Gallenblase
33,4	- Gallengänge
33,5	- Gallensteine
50	- Ganglien
153,4	- Gebärmutter
391	- Gebärmutterhals (Cervix uteri)
182,1	- Gebogenes Faserbündel
410	- Geburtslage, Einnahme der
394	- Geburtswehen
421	- Gedächtniszellen des Immunsystems
355	- Gehirnhäute
414	- Gehirnkreislauf
190	- Gehirnwasser
358	- Gelenkinnenhaut
297	- Gelenkkapsel
91	- Gelenkschmiere "Synovia"
356	- Geopathische Belastung
186	- Germanium, organisches
220,2	- Gestagene-Produktion
366	- Gewebereinigung (Entgiftung)
11,3	- Glaskörper
8,4	- Gleichgewichtsorgan

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
415	- Glukosestoffwechsel
325	- Glutathion
84	- Glykosaminoglykan
333	- Golgi-Apparat
267	- Gonadotropin r.H.
458	- Granulosazelltumor
164	- Granulozyten
12	- Großhirnrinde (zerebraler Kortex)
344	- Guanin
387	- Gürtelgefäß (Sondermeridian)
6	- Haarsystem
85,15	- Hals-Chakra
429	- Hämorrhoidalpolster
43	- Hände (Skelett / Knochenbau)
28	- Harnleitersystem mit Blase
7	- Hautsystem
57	- Hefepilz-Abwehr Candida
309	- Hefepilz-Abwehr Pityrosporum ovale
240,2	- Heilenergie
245	- Hepaton
147	- Hepatozyten
85,13	- Herz (Milz)-Chakra
35,3	- Herzklappen
35,2	- Herzkranzgefäße
35,1	- Herzzentrum
181,2	- Hippokampus, hinterer
181,1	- Hippokampus, vorderer
205,3	- HIS-Bündel
71	- Histamin
203	- HLA-System
447	- Hochfrequente Strahlenbelastung (Funkfelder)
127	- Hormon ACTH (Adrenocorticotropes Hormon)
93	- Hormon ADH (Antidiuretisches Hormon)
483	- Hormon Aldosteron
69	- Hormon Beta-Endorphin
202	- Hormon Cortisol
354	- Hormon DHEA (Dehydroepiandrosteron)
268	- Hormon FSH (Follikelstimulierendes Hormon)
269	- Hormon LH (Luteinisierendes Hormon)
97,3	- Hormon Melatonin
311	- Hormon MSH (Melanotropin)
433	- Hormon Muskelentspannung
425	- Hormon neuromuskulär
432	- Hormon Oxytozin
124	- Hormon Progesteron
201	- Hormon Prolaktin
97,2	- Hormon Serotonin
128	- Hormon STH (Somatotropes Hormon)
346	- Hormon Testosteron
97,1	- Hormon Tryptophan
155	- Hormoneller Regelkreis

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
11,4	- Hornhaut des Auges (Cornea)
315	- Hörzentrum
102,2	- Hyaluronidase
102,1	- Hyaluronsäure
272	- Hydroxycitronensäure
454,1	- Hyperacusis Teil 1 (Ohr)
454,2	- Hyperacusis Teil 2 (Ohr)
454,3	- Hyperacusis Teil 3 (Gehirn)
109	- Hypophysenhinterlappen (Neurohypophyse)
440	- Hypophysen-Tumor (Akromegalie)
110	- Hypophysenvorderlappen (Adenohypophyse)
156	- Hypothalamus
15,4	- Identifizierungsplan Blutzellen (Milz)
279	- Ileocaecal-Klappe
412	- Imiquimod
67,1	- Immunglobulin A (Ig A)
67,5	- Immunglobulin D (Ig D)
67,2	- Immunglobulin E (Ig E)
67,3	- Immunglobulin G (Ig G)
67,4	- Immunglobulin M (Ig M)
270	- Immunisierungs- und Regenerationskomplex
52	- Immunsystem
357	- Impfschäden
8,3	- Innenohr
121	- Inositol
16,5	- Insulin-Produktion
16,6	- Insulin-Transportkapazität
189	- Interferon
251	- Interleukine
472	- Intramuskuläre Koordination
113	- Ischias-Nerv
463	- Kalzitinin
205,4	- Kammerschenkel rechts und links
11,8	- Kammerwasser
258	- Kapillaren
403	- Kardiomyozyten
282	- Karotisdrüse
114	- Karpaltunnelsyndrom u.a. Neuropathien
468,1	- Kaumuskulatur
22,2	- Kehldeckel (Epiglottis)
22,1	- Kehlkopf mit Stimmbändern
26	- Keimdrüsen, männliche
27	- Keimdrüsen, weibliche
434	- Keratinozyten
468,2	- Kiefergelenk
482	- Kieferostitis / Osteonekrose (NICO)
302	- Killer-T-Zellen
262,2	- Killerzellen, natürliche
423	- Kinderlosigkeit
1	- Kleinhirn (Cerebellum)
499	- Kleinhirnwurm (Vermis)

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
160,4	- Knochenbildung (Ossifikation)
160,3	- Knochengewebe
298	- Knochenhaut
21,1	- Knochenmark
157	- Kohlenhydratstoffwechsel
103	- Kollagen
160,2	- Kollagene Fasern (Knochen)
435	- Kollagenverdauung
395	- Kolostrum
176	- Kommissurenfasern
371	- Konzeptionsgefäß (Sondermeridian)
194	- Kopfhaut
20,81	- Kopfläuse-Abwehr
112,1	- Kopfschmerzen, primäre
451	- Kortex 1 (Scheitellappen)
452	- Kortex 2 (Schläfenlappen)
453	- Kortex 3 (Hinterhauptslappen)
445	- Kosmische Lebensenergie
63,1	- Krebszellen
238	- Kreislaufzentren / -regulation
241	- Kreuz-Darmbefuge
492	- Kugelzellenanämie
98,3	- Lactoseintoleranz
106	- Laminin
16,2	- Langerhansinseln
243	- Leberkreislauf, nutritiver
247	- Leberläppchen, morphologisches
349	- Leberreinigung
168	- Leberstoffwechsel
17	- Lebersystem
86	- Lecithin
193	- Leistenbruch / Leistengewebe
370	- Lenkergefäß (Sondermeridian)
495	- Leukämie, akute lymphatische
496	- Leukämie, akute myeloische
135	- Leukozyten
456	- Lichen sclerosus (LS)
175	- Limbisches System
250,2	- Lipödeme
163	- Lipom / Fibrom
277	- Liquor
191	- Liquor-Hirn-Schranke
500	- Lobus flocculonodularis / Vestibulocerebellum
407,3	- Luesinum (Erbtoxin)
19,1	- Luftröhre
19,3	- Lungenentzündung (Covid-19)
24,1	- Lungenfell
19,2	- Lungensystem
148	- Lymphatischer Rachenring mit Tonsillen
365	- Lymphknoten
313	- Lymphokine

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
14,1	- Lymphsystem
303	- Lysozym
29,1	- Magendrüsen
29,2	- Magenpförtner
29,4	- Magenschleimhaut
29,3	- Magensystem
312	- Makrophagen
375	- Makula-Regeneration
449	- Mandelkern (Amygdala)
154,1	- Männliche geschlechtsspezifische Organe
324	- Markscheide
32,2	- Mast- / Enddarm
407,2	- Medorrhinum (Erbtoxin)
134	- Melanozyten
63,3	- Metastasen
317	- Methylsulfonylmethan (MSM)
112,2	- Migräne
461	- Mikrozirkulation
20,8	- Milben-Abwehr (Schwarze Milbe)
398,2	- Milchdrüsengewebe
398,1	- Milchgänge
15,1	- Milzsystem
58,41	- Mineralstoff Calcium carbonicum
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
58,4	- Mineralstoffe gesamt
166	- Mineralstoffwechsel
254	- Mitochondrien
281	- Mittelhirnsyndrom
8,2	- Mittelohr
288,2	- Motoneuron 1
288,3	- Motoneuron 2
469	- Motorische Endplatte
167	- Motorische Hirnrinde

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
158	- Motorisches Sprachzentrum (Broca)
129	- Multienzymkomplex "Fettsäuresynthetase"
230	- Multiple Sklerose
44	- Muskelfasern, gestreifte
360	- Muskelfaszie
359	- Muskelgewebe
426	- Muskelsteuerung, physiologische
368	- Muskelstoffwechsel
45	- Muskelzelle, glatte
49,1	- Muskulatur, Arme und Hände
51	- Muskulatur, Augen
46,2	- Muskulatur, Bauch
49,2	- Muskulatur, Beine und Füße
46,3	- Muskulatur, Brust
46,5	- Muskulatur, Gesäß und Hüfte
47	- Muskulatur, Hals
48	- Muskulatur, Kopf
46,1	- Muskulatur, Rücken
46,4	- Muskulatur, Schulter
396	- Muttermund
476	- Myasthenia gravis
111	- Myelin
296,3	- Mykotoxine
228	- Myome
259	- Nabelschnurgewebe (Nabelbruch)
318	- Nagelbildung - Matrix
408	- Narbenentstörung
10,2	- Nasennebenhöhlen
377	- Nasenpolypen
10,1	- Nasensystem mit Schleimhaut und Geruchssinn
143	- Nebennierenmark
141	- Nebennierenrinde
459	- Neg-entropische Energie
34,2	- Nephronen
369	- Nervengeflecht Plexus sacralis
439	- Nervengeflecht Speicheldrüsen
401	- Nervengifte, Neutralisierung
413	- Nervenstoffwechsel
2,3	- Nervensystem, parasympathisches
2,2	- Nervensystem, sympathisches
2,1	- Nervensystem, vegetatives
475	- Nervenwasser (Liquor cerebrospinalis)
382	- Nervus genito femoralis
386	- Nervus ilio hypogastricus
384	- Nervus ilio inguinalis
339	- Nervus pudendus
218	- Netzhaut (Retina)
393	- Neubildung von Nervenzellen
446	- Neurinom (u.a. Akusticus-Neurinom)
436	- Neurodermitis
322,1	- Neuro-Transmitter, allgemein

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
322,2	- Neuro-Transmitter, Schmerz
288,1	- Neurozyten
291	- Nierenbecken
350	- Nierenreinigung
34,1	- Nierensystem
288,7	- NMDA-Rezeptor
329	- Nucleus
250,1	- Ödeme
326	- Ohrspeicheldrüse
314,2	- Oligodendrogliom
314,1	- Oligodendrozyten
431	- Oligomere Pro-Cyanidine (OPC)
70	- Omega-3-Fettsäure, maritime
184	- Optische Erinnerungsfelder
347	- Ornithin
160,1	- Osteozyten
220,1	- Östrogene-Produktion
16,7	- Pankreassaft
264	- Parahippokampaler Kortex
310,5	- Parasiten-Abwehr Fuchsbandwurm (Echinokokkose)
310,3	- Parasiten-Abwehr Leishmania
310,6	- Parasiten-Abwehr Plasmodium (Malaria)
310,4	- Parasiten-Abwehr Pneumocystis carinii
310,2	- Parasiten-Abwehr Strongyloides
310,7	- Parasiten-Abwehr Thrypanosoma cruzi (Morbus Chagas)
310,1	- Parasiten-Abwehr Würmer / Egel
462	- Parathormon (PTH)
65	- Parodontose
14,3	- Perilymphe
295	- Peristaltik
460	- Peritonealkarzinose
83	- Personale Beeinflussungen
274	- Persönlicher bioenergetischer Schlüssel
497	- Petechien
422	- Peyer-Plaques
242	- Pfortaderkreislauf
133,1	- Phagozyten
133,2	- Phagozytose
442	- Philadelphia-Chromosom
171	- Phosphatstoffwechsel
488	- Phosphodiesterase (PDE), Regulation
223	- Pinozytose
162	- Plasmozyten
248,1	- Plazenta 1
248,2	- Plazenta 2
248,3	- Plazenta 3
367	- Plazenta-Schranke
34,3	- Podozyten
473	- Poly-(neuro-)radikulitis (GB-Syndrom, CIDP)
498	- Portaler Kreislauf der Hypophyse
478	- Postsynaptische Membran

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
288,4	- Praecentraler Kortex
450	- Präfrontaler Kortex
204	- Pressorezeptoren
169	- Primäre Sehrinde
320	- Primärer Atemmechanismus
170	- Primäres Hörgebiet
327	- Prionen (nucleinsäurefreie Proteine)
178	- Projektionsfasern
154,2	- Prostata
438	- Protein VEGF
101	- Proteoglycane
20,9	- Protozoen-Abwehr (u.a. Lamblia intestinalis)
73,1	- Provirus (Tumorkeimzelle)
443	- PSA (prostataspezifisches Antigen)
407,1	- Psorinum (Erbtoxin)
53,2	- Psyche
53,1	- Psychosomatische Steuerung
15,3	- Pulpa der Milz
11,5	- Pupille
205,5	- Purkinje-Fasern
261	- Purkinje-Zellen
300,1	- Pyramidiales System
237	- Rachen
180	- Rautenhirn mit 12 Hirnnervenbahnen
244	- Redoxsystem
213	- Regenbogenhaut (Iris)
288,9	- Regul. der glutamatergen Neurotransmission
88,2	- Regulation des Wasserhaushaltes
307	- Reizhusten
68,1	- Releasing-Hormone 1
68,2	- Releasing-Hormone 2
479	- Renin-Angiotensin-Aldosteron-System
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)
332	- Ribosome
24,3	- Rippenfell
208,2	- RNS - Energetische Steuerung
353	- Rückbildung entarteter Zellgewebe
464	- Rückbildung Ig D (Blutgruppenunverträglichkeit)
21,2	- Rückenmark
188	- Sauerstoff
290	- Säurenneutralisierung
41	- Schädel (Skelett / Knochenbau)
225	- Schädelbasis (Medulla oblongata)
174	- Schaltzentrum des Bewusstseins
85,17	- Scheitel-Chakra
140	- Schilddrüse / Nebenschilddrüse
207	- Schimmelpilzgifte in Gewebeflüssigkeiten
416	- Schlaflosigkeit, chronische

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
308	- Schlafstörung, akute
72	- Schlafzentrum, Aktivierung
200	- Schlafzentrum, Steuerung
224	- Schleimbeutel
284	- Schleimhäute
92	- Schleimlösend (u.a. Mukoviszidose)
11,9	- Schlemm-Kanal
160,5	- Schlüsselbein (Clavicula)
131,1	- Schmerzrezeptoren
94	- Schnupfen
226	- Schockblockaden (Auflösung)
40	- Schulter / -gelenke (Skelett / Knochenbau)
280	- Schweißdrüsen, vegetative Steuerung
299	- Sehnen
374	- Sehnenscheide
183	- Sekundäres Sehzentrum
179	- Sensorische Hirnrinde
301	- Silicium, organisches
205,1	- Sinusknoten
117	- Somatiden
372	- Sonnengeflecht (Solarplexus)
437	- Speicheldrüsen
18	- Speiseröhre
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)
58,7	- Spurenelemente gesamt
80	- Steuerleitungen der Lunge
78	- Steuerleitungen der Verbindungseinheiten
77	- Steuerleitungen des Hauptsteuerzentrums
81	- Steuerleitungen des Immunsystems
79	- Steuerleitungen des Nervensystems
53,6	- Steuerung der Seele-Geist-Ebene
352	- Steuerung des Respirationstraktes
363	- Steuerung des Zellwachstums Extremitäten
361	- Steuerung des Zellwachstums Kopf
362	- Steuerung des Zellwachstums Rumpf
351	- Steuerung topogener Signale der Proteine

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
404	- Stickstoff (Mon)oxid (NO)
85,16	- Stirn-Chakra
328	- Stirnhöhlen
233,1	- Strahlenschäden
181,3	- Subiculum
108,2	- Subthalamus
340	- Sutoxin
221,2	- Syndesmoseband
118	- Syndrom unruhige Beine (Restless-legs-Syndrom)
123	- Tachyonen-Energie
187,1	- Telomerase
187,2	- Telomere
108,1	- Thalamus
419	- T-Helfer-Zellen (Th1)
55,2	- Thrombozyten
343	- Thymin
276	- Thymusdrüse
90	- Thymusdrüsenextrakt
8,5	- Tinnitus
122	- T-Lymphozyten
296,1	- Toxine
75	- Toxische Störfelder
212,1	- Tränenapparat
212,5	- Tränenfluss
212,2	- Tränenflüssigkeit
212,4	- Tränenpünktchen
212,3	- Tränensack mit Tränensee, Tränenkarunkel und Tränenbein
501	- Transition, epithelial-mesenchymale
292	- Trigeminierv
490	- Triglycerid-Stoffwechsel
407,4	- Tuberculinum (Erbtoxin)
73,2	- Tumor-Nekrose-Faktor (TNF)
397	- Ultraschallschäden
53,5	- Unruhe, innere
420	- Unterdrücker-T-Zellen (Th2)
424	- Ur-Information Haifisch
11,6	- Uvea (mit Aderhaut)
444	- Venenklappen
4	- Venensystem
120	- Venolen, feinstgewebliche
172	- Verlängertes Rückenmark
149,1	- Viren-Abwehr Adeno
150,1	- Viren-Abwehr AZH
150,4	- Viren-Abwehr Borna
151,2	- Viren-Abwehr Chikungunya
149,53	- Viren-Abwehr Ebola
150,5	- Viren-Abwehr Flavi (Dengue / Gelbfieber / FSME)
149	- Viren-Abwehr Hanta
151,4	- Viren-Abwehr Hepatitis A
150,7	- Viren-Abwehr Hepatitis B / D
150,8	- Viren-Abwehr Hepatitis C / G

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
151,5	- Viren-Abwehr Hepatitis E
149,4	- Viren-Abwehr Herpes Epstein-Barr
149,2	- Viren-Abwehr Herpes genitalis
151	- Viren-Abwehr Herpes Morbus Crohn / Colitis ulcerosa
150,6	- Viren-Abwehr Herpes Simplex / Zoster
151,1	- Viren-Abwehr Herpes Zytomegalie
150,9	- Viren-Abwehr HIV
149,3	- Viren-Abwehr Influenza Typ A
149,31	- Viren-Abwehr Influenza Typ A / H1N1
149,32	- Viren-Abwehr Influenza Typ A / H5N1
150,31	- Viren-Abwehr Masern
149,52	- Viren-Abwehr MERS-CoV
150,32	- Viren-Abwehr Mumps
151,7	- Viren-Abwehr Noro
150,2	- Viren-Abwehr Pankreas
149,8	- Viren-Abwehr Papilloma (HPV)
150,3	- Viren-Abwehr Parainfluenza
150	- Viren-Abwehr Parvo (Ringelröteln)
149,6	- Viren-Abwehr Perk
149,9	- Viren-Abwehr Psoriasis
151,3	- Viren-Abwehr Retro HTLV
149,7	- Viren-Abwehr Rhino
151,6	- Viren-Abwehr Rota
150,01	- Viren-Abwehr Röteln (Rubella)
151,51	- Viren-Abwehr S.E.N.
149,5	- Viren-Abwehr SARS-CoV / HCoV
149,54	- Viren-Abwehr SARS-CoV-2
151,8	- Viren-Abwehr Virionen
149,51	- Viren-Abwehr Zika
151,9	- Viren-Schutz
58	- Vitalstoffe für Ausleitung
58,11	- Vitamin A (Retinol)
58,12	- Vitamin B1 (Thiamin)
58,17	- Vitamin B12 (Cobalamin)
58,18	- Vitamin B17 (Laetril)
58,13	- Vitamin B2 (Riboflavin = G)
58,14	- Vitamin B3 (Niazin)
58,15	- Vitamin B5 (Pantothensäure)
58,16	- Vitamin B6 (Pyridoxin)
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- / Folinsäure)
58,28	- Vitamin P (Flavonoide)
58,29	- Vitamin PP-Faktor
58,31	- Vitamin Q10
58,32	- Vitamin T (Carnitin)

<b>Bezeichnungen der Frequenzkompositionen in <u>alphabetischer</u> Reihenfolge</b>	
58,1	- Vitamine gesamt
165	- Vitaminstoffwechsel
288,5	- Vorderhörner des Rückenmarks
2,4	- Wach- / Schlafregulation, vegetative
249,1	- Wachstumssignale 1
249,2	- Wachstumssignale 2
249,3	- Wachstumssignale 3
231,1	- Wärmeregulationszentren
76	- Warzenentfernung
400	- Wasserzyste (u.a. Hydrocele)
153,1	- Weibliche geschlechtsspezifische Organe
293	- Weicher Gaumen (Gaumensegel)
428	- Weißfleckenkrankheit (Vitiligo)
182,2	- Winkelwindung (Gyrus angularis)
36,1	- Wirbelsäule (Skelett / Knochenbau)
36,2	- Wirbelsäule, bioenergetische Mobilisation
132	- Wundheilung, innere / äußere
392	- Xeronin
54,3	- Zahnbildungs- / -wachstumsprozess
54,1	- Zähne mit Zahnwurzeln
54,2	- Zähne, Remineralisierung
56	- Zahnhalteapparat
257	- Zellatmung (ATP-Prozess)
263	- Zellenergie
305	- Zellerneuerungszentrum
256	- Zellgewebeerneuerung
5	- Zellstoffwechsel
278	- Zellteilungsgeschwindigkeit, Steuerung
427	- Zellwachstum, kontrolliertes
153,5	- Zervixschleim
11,7	- Ziliarkörper
139	- ZNS Kopf
137	- ZNS obere Extremitäten (Arme / Hände)
138	- ZNS Rumpf
136	- ZNS untere Extremitäten (Beine / Füße)
9	- Zungensystem
23	- Zwerchfell
13	- Zwischenhirn mit Basalkernen
229	- Zysten
474	- Zytoalbuminäre Dissoziation
255	- Zytokine
331	- Zytoplasma
345	- Zytosin