

Übergeordnete Testprogramme

Inhalt RAH-Globaltest Human

- 11.00 Lebensmittel
- 13.59 Lebensmittelzusatzstoffe
- 13.74 Lebensmittelaromen
- 14.00 Desinfektionsmittel
- 14.01 Konservierungsmittel
- 14.02 Antioxidantien und Stabilisatoren
- 14.03 Parabene
- 14.04 Pollen
- 14.38 Tierepithelien, Insektengifte
- 14.67 Pilze
- 14.99 Holzstäube, Pflanzenfasern
- 15.18 Haushalt, Kosmetik
- 15.48 Textilien, Textilfarbstoffe, Waschmittel
- 15.62 Kunstfasern
- 15.74 Arzneistoffe
- 17.46 Metalle
- 17.80 Pestizide
- 18.14 Lichtschutzsubstanzen
- 18.15 Photoallergene
- 18.16 Umweltchemikalien
- 18.76 Zahnprothesenstoffe, Acrylate

Inhalt RAH Globaltest VET

- 19.00 Parasiten und Pollen
- 19.13 Getreide und Öle
- 19.38 Quark, Hüttenkäse, Ei
- 19.43 Obst, Gemüse
- 19.52 Fisch
- 19.56 Fleisch
- 19.69 Emulgatoren
- 19.73 Antioxidantien
- 19.76 Konservierungsstoffe 1
- 19.90 Konservierungsstoffe 2
- 19.95 Farbstoffe

Überreicht durch:

Fragen? Beantworten wir gerne!

Rayonex Biomedical GmbH
Sauerland-Pyramiden 1
57368 Lennestadt | Deutschland

Telefon: 02721 - 6006-0
Telefax: 02721 - 6006-66
info@rayonex.de

Wir sind jederzeit gerne persönlich für Sie da.

© Art.-Nr.: 91008DE | Rev000 | Stand: 22. Dezember 2021

www.rayonex.de



Bioresonanz nach Paul Schmidt

RAH-Globaltest

Human / VET

Rayocomp PS 1000 polar 4.0
und Rayocomp PS 10



www.rayonex.de



Modul RAH-Globaltest human / VET im Rayocomp PS 1000 polar 4.0 und Rayocomp PS 10

Schadstoffarme Luft, unbelastetes Trinkwasser und gesunde, ursprüngliche Lebensmittel sind Voraussetzungen zur optimalen Unterstützung eines gesunden Organismus und gehören zu den wichtigsten Einflüssen in Bezug auf Gesundheit und Lebenserwartung von Mensch und Tier.

Im Umkehrschluss können Schadstoffe aus der Luft, dem Trinkwasser oder unseren Lebensmitteln, wenn sie dem Organismus dauerhaft zugeführt werden, zu Gesundheitsproblemen führen.

Der ursachenorientierte Ansatz der Bioresonanz nach Paul Schmidt bietet mit dem Modul RAH-Globaltest Human mit 698 RAH-Programmen aus den Bereichen von Pollen, Desinfektionsmitteln und z. B. Lebensmittelzusatzstoffen und dem Modul RAH-Globaltest VET mit 97 RAH-Programmen aus den

Bereichen von Getreide und Ölen, etc. Testmöglichkeiten um energetische Belastungen im menschlichen oder tierischem Organismus zu finden.

RAH-Globaltest human

im Rayocomp PS 1000 polar 4.0:

Insgesamt 698 RAH Programme für den humanen Bereich (RAH-Nummernbereich von 11.00 – 18.99).

im Rayocomp PS 10:

Modul M5

RAH-Globaltest VET

im Rayocomp PS 1000 polar 4.0:

Im VET-Bereich 97 RAH-Programme (RAH-Nummernbereich von 19.00 – 19.95).

im Rayocomp PS 10:

Modul M6

Vorteile des neuen RAH-Globaltests

- ✓ RAH Programme anwenderfreundlich integriert im Rayocomp PS 1000 polar 4.0 oder PS 10.
- ✓ Das aufwendige Lagern von Testampullen (Schutz vor Strahlung, Hitze etc.) entfällt.
- ✓ Keinerlei Veränderung der Testsubstanz durch z. B. Oxidationsprozesse, Austrocknen oder Schimmelpilzbildung.
- ✓ Überalterung der zu testenden Substanz nicht mehr möglich.
- ✓ Ausschlusstestung bzw. Desensibilisierung der Konservierungsmittel entfällt.

