



Abb.: *Entamoeba histolytica*

Unsere mikrobiologische Serodiagnostik

Komplette Testkombinationen und Einzelreagenzien für den indirekten Immunfluoreszenztest

Protozoen

- *Entamoeba histolytica*
- *Giardia lamblia*
- *Trypanosoma cruzi*
- *Toxoplasma gondii*

Viren

- Epstein Barr-Virus
- Herpes Simplex Virus 1 + 2
- Varicella Zoster
- Influenza Virus A + B
- Parainfluenza Virus 1 - 3
- Adenovirus
- Respiratory Syncytial Virus
- Mumps Virus
- Cytomegalovirus
- Masern Virus

Bakterien

- *Legionella pneumophila*
Antigen- und Antikörper Nachweise, farbimetrische Elutionsierung, Serogruppen 1 / 7, environmental, prot. Legion, bozemani, dumoffi, gorman, jordan, longbeach, miedadei
- *Chlamydia trachomatis*
Antigen Nachweis in Zellkulturen mit peroxidase markiertem monoklonalem Antikörper, Antikörper Nachweis mittels ELISA, Substrat-Monolayer
- *Yersinia enterocolitica*
Antigen-Nachweis mittels agglutinierender, monoklonaler Antikörper

Daneben verfügen wir über ein umfangreiches Programm zur Autoantikörper-Diagnostik mittels Immunfluoreszenz, radialer Immundiffusion und Enzymimmuno-Assay

Neu in unserem Programm

- *Borrelia burgdorferi*
Immunfluoreszenz-Nachweis von IgG und IgM-Antikörpern bei Ehrlichia chaffeensis (Lyme disease)

Bios GmbH
Riesheimerstr. 52, D-8032 Grafelfing/München
Telefon (089) 8545063-65, Teletex 898484 = Bios

bios