

# Produktübersicht

## Diagnostik, Forschungsanwendungen und Service

### Für Ihre Diagnostik:

#### Multimetrix *Borrelia* IgG- und IgM-Test

Testsystem zum simultanen Nachweis von IgM- bzw. IgG-Antikörpern gegen 8 verschiedene rekombinante *Borrelia*-Antigene und einem Gesamtylat.

#### Multimetrix *Borrelia* IgG- und IgM-Screening-Test

Testsystem zum simultanen Nachweis von IgM-Antikörpern gegen OspC und einem optimierten Lysat bzw. IgG-Antikörpern gegen 2 optimierte Lysate.

### Softwaretechnologie zur Auswertung Ihrer multiplexen Assays:

#### MasterPlex QT

Software zur raschen, unkomplizierten Auswertung von quantitativen Daten aus Multiparameter-Panels.

#### MasterPlex EX

Software zur schnellen und zuverlässigen Auswertung von Genexpressions-Analysen.

#### MasterPlex GT

Software zur einfachen, schnellen Auswertung von multiplexen Genotyping- und Haplotyping-Analysen.

#### DNASIS MAX Bioinformatics Software

Software zum Editieren, Kommentieren und Analysieren von DNA, RNA und Aminosäuresequenzen.

### Exklusiv für Ihre Forschungsanwendungen:

#### PROCARTA Cytokine/Chemokine Assay

Testsystem zum simultanen Nachweis einer ständig wachsenden Zahl von Zytokinen, Chemokinen und Wachstumsfaktoren sowie Matrixmetalloproteinasen bei verschiedenen *Spezies: Human, Maus, Ratte, Primaten, Schwein, Hund*

#### PROCARTA Transkriptionsfaktor Profiling Kit

Testsystem zum Nachweis der DNA-Bindungsaktivität in Nuklearextrakten von *Mensch, Maus und Ratte*

#### Quantigene Plex 2.0 Reagent System

Testsystem zur simultanen Genexpressionsanalyse: quantitative Messung von 3-36 RNA Targets

#### Multiplex HPV Genotypisierungskit

Testsystem zum simultanen Nachweis von 24 humanen Papilloma-Virus-Typen in PCR amplifizierten Proben

#### Vorbeschichtete Beads

Verschiedene Bead-Regionen, die mit BSA, Biotin, Streptavidin, Glutathion, Protein A oder Protein G vorbeschichtet sind, zur Entwicklung eigener Assays

### Unser Service für Sie:

- ➔ Nutzen Sie die Vorteile der multiplexen Luminex-Technologie! Wir bestimmen für Sie Ihre gewünschten Parameter und übermitteln Ihnen umgehend die Analyseergebnisse. Wählen Sie aus unserem umfangreichen Portfolio aus!
- ➔ Wir entwickeln und produzieren für Sie auf Basis der Luminex-Technologie maßgeschneiderte Assays zum Nachweis der von Ihnen gewünschten Analyten!
- ➔ Wir bieten Ihnen das Luminex-Analysesystem zu günstigsten Konditionen sowie einen Komplettservice rund um das Gerät (umfassender, rascher technischer Support, Geräteinstallation, Kundens Schulung).