

Altbewährtes und Neues aus unserem Programm

Liquid Handling: Chemielabor, HTS, Screen Builder, Proteinkristallographie, kombinatorische Assays und Drug Research

CrysCam UV : Für die Proteinkristallographie ein Digitalmikroskop mit optionalem Plattenhotel

Zelluläre Biomechaniksysteme: Tension/Compression, 3D Zellkultur, Shear Stress, Tissue Engineering

FLEXCELL

Rollerapparate und passende Roll-In CO₂ Inkubatoren

Anaerobe- und Hypoxie-Werkbänke sowie Zubehör

Bioreaktoren / Fermentationssysteme

Evaporatoren: Trocknung von Proben in Multitestplatten und HPLC-Gefäßen

Spezialplatten: Fest-, Klar-, Glas- oder Filterboden; Plattenabdichter, Folien und Verschlussmatten

Sicherheitswerkbänke für die Mikrobiologie (alle Klassen) und Filterabzüge



GlucCell: Glukosemessgerät mit Teststreifen für Zellkulturmedien



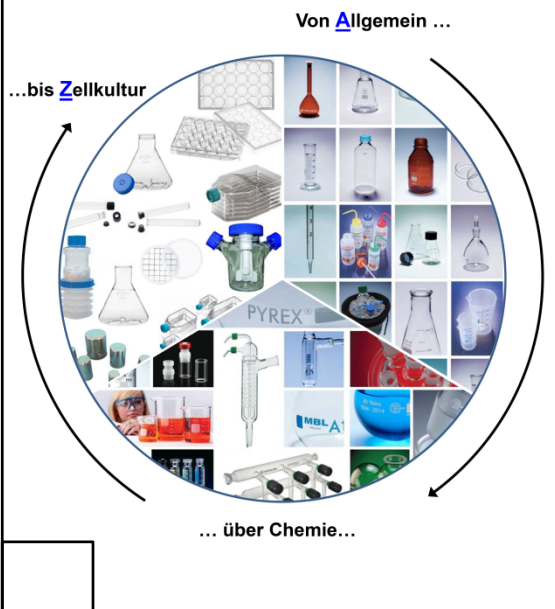
Produkte für die Biotechnologie, Chromatographie und Umweltanalytik



Ein- und Mehrkanalpipetten, manuell und elektronisch



Verbrauchsmaterialien aus Glas und Kunststoff



Immunoagenzien: Plasmen, Seren, Gesamtblut, Antikörper, Substrate und Rekombinante Proteine



09/2018

Für weitere Informationen bitte ankreuzen und per Fax oder Email zurück schicken.

Ihre Adresse: Name _____
 Institut / Firma / _____
 Abteilung _____
 Straße / PLZ / Ort _____
 Telefon / Fax / E-Mail _____