

Die Veranstaltung ist für Besucher kostenfrei!

121. ARA - ARA LABORGERÄTEAUSSTELLUNG
Händler- und firmenunabhängige Laborgeräteausstellung

Rostock:

**Rotunde der Mensa Süd,
Albert-Einstein-Straße 6a, 18055 Rostock-Südstadt
am Donnerstag, den 19.09.2019 in der Zeit von 9:00 Uhr bis 14:30 Uhr**

analytikjena
An Endress+Hauser Company

Analytik Jena AG, Jena;

Analytical Instrumentation, Life Sciences,
Real-Time Thermocycler, qTOWER



Anton Paar Germany GmbH, Ostfildern;
Dichtemessgerät, Refraktometer, Polarimeter,
Viskosimeter, Mikrowellen-Synthese, Flammpunktmessgerät



Berthold Technologies GmbH & Co. KG, Bad Wildbad;
Röhrchen- / Mikroplatten Reader
Mikrovolumen Spectrometer



Carl Roth GmbH + Co. KG, Karlsruhe;
Laborbedarf, Life Science, Chemikalien



C3 Prozess- und Analysetechnik GmbH, Haar b. München;
Kryomühle, Zellaufschlussmühle,
Kleinreaktor, Mischer



Gilson International BV Deutschland, Limburg;
PIPETMAN-Pipetten, Direktverdrängerpipetten-Pipetten, Pipettierhilfen,
elektronische Bluetoothvernetzte Pipetten mit Mikrotiterplatten-Tracking
(TRACKMAN Connected), 96-KanalPipettierstation PLATEMASTER,
Pipettierroboter PIPETMAX, Pipettenspitzen und -zubehör, Information zu
Chromatographie-Anwendungen wie Naturstoffaufreinigung



Ingenieurbüro Ralf Gerike, Berlin;



Berghof Products + Instruments GmbH: Aufschlusstechnik, Reaktoren, Säurereinigung, Wasserbestimmung



Köhler-Technik Laborprodukte: Sicherheit im Labor, Zubehörprodukte für das Labor



A. Krüss Optronic: automat. u. manuelle Refraktometer, Prozessrefraktometer, Handrefraktometer, Schmelzpunktmessgeräte, Dichtemessgeräte, Spektroskope, Mikroskope, Kaltlichtquellen, automat. u. manuelle Polarimeter, Peltier Thermostate



Precisa Gravimetrics AG: Präzisions-, Analysen-, Semimikro-, Labor-, Rühr-, Industriewaagen, Feuchtebestimmung, automatische Feuchte- und Aschebestimmungsgeräte



RUMED Rubarth Apparate GmbH: Licht-Thermostate, (Ex-geschützte) Kühl-, Brut-, Gefrier- und Klimaprüfschränke, Wärme- u. Trockenschränke, Heißluft-Sterilisatoren, Klimakammern, Saatgutprüfgeräte/Keimapparate



Kisker Biotech GmbH & Co. KG, Steinfurt;
Verbrauchsmaterialien für das Labor, Liquid Handling,
Produkte für die Biotechnologie



neoLab Migge GmbH, Niederlassung Berlin;
Gilson-Pipetten, Liquid Handling,
neoLab Eigenmarke: Kleingeräte neoLab-Linie, Sunlab



NEW ENGLAND BioLabs GmbH, Frankfurt a. M.;;
Reagenzien und Kits für die Molekularbiologie inkl.
Cloning 2.0, CRISPR/Cas Gene Editing, (q)PCR, RNA Biologie,
Innovative Lösungen für die Next-Gen-Seq Library Prep



SARSTEDT AG & Co. KG, Nümbrecht;

Verbrauchsmaterial für: Zellkultur, Mikrobiologie,
Pipettenspitzen, PCR Molekularbiologie, Liquid Handling



SHP-Steriltechnik, Detzel Schloss/Satuelle;

Dr. WOLFGmbH ein Unternehmen der SHP Steriltechnik AG;

Autoklaven, Magnetrührer,
mobile Wasseraufbereitung



VACUUBRAND GMBH + CO KG, Wertheim;

Vakuumerzeugung, -messung und -regelung für den Grob- und Feinvakuumbereich in Labor und Technikum.

Ölfreie Vakuumpumpen, komplette Vakuumpumpstände,
Drehschieberpumpen; lokale Netzwerklösungen, Messgeräte,
Controller, Ventile, lokale Vakuumnetzwerk VACUU-LAN®



Veolia Water Technologies Deutschland GmbH, Celle;
ELGA PURELAB: Rein- und Reinstwassersysteme



World Precision Instruments Germany GmbH, Friedberg;
Elektrostimulation, TEER Messung, Microfluidik,
Micromanipulatoren