

Jetzt neu: Aminosäuren sicher und schnell analysieren

BioChem Molekularbiologie



Besuchen Sie
uns auf der
CPH WorldWide
vom 05.-07.11.2019
in Frankfurt
am Stand 120 C 50



Claudia Eisenhauer
Bereichsleitung
Molekularbiologie



MIKROBIOLOGIE
ANALYTIK
MOLEKULARBIOLOGIE/
BIOANALYTIK

Wenn Sie eine schnelle und zuverlässige quantitative Bestimmung der Aminosäuren Ihres Wirkstoffes oder Fertigarzneiproduktes benötigen, sind Sie bei der BioChem genau richtig. Denn wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, neben unseren bewährten hochqualitativen Labordienstleistungen in den Bereichen der mikrobiologischen, physikalisch-chemischen und molekularbiologischen Auftragsanalytik unser Angebot immer wieder um neue Methoden zu erweitern.

So profitieren unsere Kunde aus der Life-Science-Industrie im GMP- und GLP-Umfeld bei ihren täglichen Fragestellungen optimal von unserer Unterstützung.

Wir haben unser Portfolio für Sie erweitert. Ab sofort steht Ihnen ein Aminosäureanalysator u. a. für die Prüfung auf Ninhydrin-positive Substanzen und Ammonium gem. Ph. Eur., Kapitel 2.2.56 und USP, Kapitel <1052>, zur Verfügung. Diese Technik verbindet die Vorteile der klassischen Ionenaustauschertrennung mit der modernen Technik der HPLC und liefert verlässliche Antworten auf Ihre Fragen bei Routine- oder Forschungsproblemen.

Als neue Bereichsleiterin der Molekularbiologie freue ich mich, Ihnen zukünftig diesen zusätzlichen Service anbieten zu können.

Für weitere Informationen stehe ich Ihnen gerne telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung unter:
+49 (0)721 9737-140 | claudia.eisenhauer@biochem.de