

eLearning

iCAP TQ ICP-MS eLearning

Dauer: 5 Stunden

Beschreibung:

Neben den Theoretischen Grundlagen gibt es auch weitere Trainingsinhalte zu den Software Bestandteilen, wie dem Configurator, der Instrument Control und Thermo Scientific™ Qtegra™ Intelligent Scientific Data Solution™ (ISDS) Software selbst.

Es werden alle Themen rund um das Erstellen von Labbooks, Templates besprochen und auch die Auswertung von Messdaten. Sowie Troubleshooting und Tipps und Tricks zur Verwendung der Software.

Dieser Kurs umfasst ein spezielles Training für Anwenderinnen und Anwender der Thermo Scientific™ iCAP™ TQ ICP-MS Systeme.

Kursinhalte:

- Grundlagen der ICP-MS
- Aufbau und Funktionsweise iCAP TQ ICP-MS
- Tuning iCAP TQ ICP-MS Instrumente
- Massenspektren
- Methodenentwicklung
- Molekülionen – Spektrale Interferenzen
- Nichtspektrale Interferenzen
- Kollisions-/Reaktionszelle im SQ und TQ ICP-MS

Kursformat:

Je erworbener Lizenz erhalten Sie 12 Monate für bis zu 6 Personen Zugriff auf das Onlineportal zum Selbststudium. Die Schulung ist zeitlich unabhängig.



Für mehr Informationen, Buchung und Angebotserstellung zu den Trainingskursen verwenden Sie bitte folgende Email Adresse: trainingskurse.de@thermofisher.com

thermo scientific