

Prozessgaschromatograph MAXUM edition II Modular Oven, Bedienung und Wartung (SC-C- MMO1)

Kurzbeschreibung

Maxum Edition II Modular Oven, Aufbau, Bedienung und Wartung, Applikationen, Austausch von Modulen, Software-Tools, Speichern von Parametern

Zielgruppe

Inbetriebsetzer, Projektierer, Projektmitarbeiter, projektleiter
Servicepersonal
Bediener, Anwender

Inhalte

- Grundlagen der Chromatographie
- Maxum Ed. II MMO Geräteaufbau
- Öfen, Ofenkomponenten, Aus- und Einbau
- Elektronikteil
- Komponenten im Elektronikteil
- Mechanische Komponenten und Komponenten der Analytik
- Ventile, Injektion
- Dichtigkeitsprüfung
- Applikationen und Methoden
- Software-Tools, Verbindung zu Netzwerken
- GCP
- Sichern und Wiederherstellen von Parametern

Teilnahmevoraussetzung

Grundkenntnisse in der Prozessanalytik, der Gaschromatographie und von Probennahmesystemen.
Grundkenntnisse der Elektrotechnik

Typ

Präsenztraining

Dauer

3 Tage

Sprache

de