

OMNIS Sample Robot Oven

Serielle Bestimmung des Wassergehalts und Gasextraktion (Ofentechnik) kombiniert: Mit dem OMNIS Sample Robot Oven können Sie den Wassergehalt in Matrices bestimmen, bei denen eine Direktinjektion nicht möglich ist – und das vollautomatisch in bis zu 100 Proben (6-mL-Standardvials)!

- Hohe Probenkapazität: Ausgestattet mit 2 Racks für bis zu 100 Proben (6 mL-Standard-Vials)
- Parallel messen? Jederzeit! Einfach ein zweites Oven Module nachrüsten
- Maximale Flexibilität bei der Grösse der Vials (von 2R bis 30R gemäss ISO 8362)
- Maximale Ausheiztemperatur 300 °C
- Ermöglicht Messungen gemäss ASTM D6304



Eco Coulometer

Schweizer Qualität zum attraktiven Preis: Das Eco Coulometer ist die ideale Lösung für die coulometrische Wasserbestimmung in Ihrer Routineanalytik.

- Kleine Standfläche, einfache Bedienung
- Erfüllt alle GLP-Anforderungen zu Reporting und Dokumentation
- Kombinierbar mit dem 860 KF Thermoprep oder 885 Compact Oven Sample Changer für Bestimmungen mittels Ofentechnik (z.B. gemäss ASTM D6304)

