

KENNISMODULE WATERSTOF

ANALYSE VAN WATERSTOF

Een aantal korte effectieve kennismodules brengen uw theoretische kennis op diverse gebieden evenals de praktische vaardigheden ervan snel op een hoger niveau. Of u nu direct aan de slag wilt gaan met een uitgebreide methodeontwikkeling of dat u wilt ervaren of deze techniek een aanvulling is op uw lab.

U koppelt kennismodules slim aan elkaar tot de gewenste combinatie.

Groene waterstof. Dé brandstof-oplossing voor vervoer, verwarming en de industrie. De vraag of verontreinigingen kwaad kunnen, is afhankelijk van de toepassing van waterstof. We tonen meerdere applicaties en analyzers om deze onzuiverheden in lage concentraties in waterstof te meten. Deze kennismodule toont u de gehele analyse roadmap.

Topics

- Theoretische achtergronden van gasanalyse
- Bepaling van diverse componentgroepen in waterstof met GC en GC/MS
- Speciale aandacht voor de bepaling van zwavel, ammoniak en formaldehyde
- Hardware waaronder backflush, thermische desorptie en detectoren.

