



„Wszystko o rozpuszczalnikach w chromatografii”

Program szkolenia

1. Wpływ siły elucyjnej rozpuszczalnika na retencję
2. Wpływ rozpuszczalników i faz ruchomych na selektywność rozdzielania
3. Kompatybilność systemów – rozpuszczalniki ro RP LC, NP. LC i HILIC i mieszanie rozpuszczalników
4. Czystość rozpuszczalników i jej wpływ na detekcję
5. Sole i bufony w fazach ruchomych – pH w roztworach organicznych i problemy rozpuszczalności w roztworach wodno-organicznych

Czas szkolenia: 3 godziny

Cena szkolenia za osobę: 200 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu.

A₂K CeNT

Centrum Naukowo – Techniczne A2K CeNT s.c.