



„Analityka oligonukleotydów i siRNA za pomocą chromatografii cieczowej”

Program szkolenia

1. Podstawowe wiadomości o oligonukleotydach i RNA
2. Chromatografia wykluczania
3. Chromatografia anionowymienna
4. Chromatografia par jonowych
5. Chromatografia w odwróconym układzie faz
6. Techniki detekcyjne stosowane w analityce oligonukleotydów i siRNA (UV-Vis, FLD, MS)
7. Wyzwania w analizie oligonukleotydów i siRNA

Czas szkolenia: 5,5 godziny

Cena szkolenia za osobę: 800 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.