

Nano-HPLC-System

Zusammenfassung

Nano-HPLC inklusive Fraktionskollektor und In Haus-Datenbank Server. Das System hat projekt- und institutionenübergreifenden Nutzen und dient der Profilentwicklung der Universität. Durch Anschaffung dieses leistungsstarken Instruments wird die Einrichtung eines Kompetenzzentrums für Lebensmittel-, Futtermittel- und Metabolitenanalytik sowie die Proteomics-Forschung innerhalb der ~~Veterinärmedizinischen Universität Wien möglich sein.~~

Principal Investigator:

Institution: University of Veterinary Medicine Vienna

Status: Abgeschlossen (-) 0 Monate

Fördersumme: EUR 177.679

Weiterführende Links zu den beteiligten Personen und zum Projekt finden Sie unter

https://archiv.wwtf.at/programmes/university_infrastructure/UIP09-vetmed